

*Betreff:***Sporthallendefizit in Braunschweig aus schulfachlicher Sicht***Organisationseinheit:*Dezernat V  
40 Fachbereich Schule*Datum:*

22.04.2021

*Beratungsfolge*

Schulausschuss (zur Kenntnis)

*Sitzungstermin*

23.04.2021

*Status*

Ö

**Sachverhalt:**

Zur Anfrage der CDU-Fraktion vom 11.04.2021 (Ds 21-15756) wird wie folgt Stellung genommen:

Mit der beigegeführten Ds 13861/14 nebst Anlage ist der Schulausschuss in seiner Sitzung am 19.12.2014 über die Ergebnisse einer "Analyse des Bedarfs an Hallen und Räumen für den Schulsport in Braunschweig" unterrichtet worden. Das Institut für Kooperative Planung und Sportentwicklung GbR (IKPS) war seinerzeit mit der Erstellung dieser Analyse beauftragt worden.

Die Analyse fußt auf Erhebungsdaten des Schuljahres 2012/2013. In der damaligen Mitteilung ist darauf hingewiesen worden, dass die Betrachtung der schulsportlichen Bedarfe auf der Ebene der Stadtbezirke erfolgte. Zwei Berechnungsmodi („faktisch“ und „rechnerisch“) wurden gewählt, bei denen jeweils die schulischen Bedarfe in Anlageneinheiten (AE) und der Bestand an städtischen bzw. für den Schulsport angemieteten Sporthallen gegenübergestellt und bilanziert wurden. Bei der faktischen Berechnung sind die tatsächlichen Hallengrößen unberücksichtigt geblieben, während in der rechnerischen Variante die Flächen der Sporthallen in m<sup>2</sup> anteilmäßig eingegangen sind.

Die bilanzierten Einzelergebnisse der Stadtbezirke wurden anschließend aggregiert und zu jeweils einem gesamtstädtischen Ergebnis zusammengefasst. Danach ist für das Stadtgebiet ein faktischer Überhang von 8,1 AE und ein rechnerisches Fehlen von -0,2 AE ermittelt worden. Eine AE entspricht einer Sporthallengröße von 15 m x 27 m. Weitere Details zur Bedarfsberechnung an AE und zur Einordnung der Ergebnisse in den Stadtbezirken können der Mitteilung nebst Anlage entnommen werden.

Vor dem Hintergrund steigender Schülerzahlen und der Rückkehr an den Gymnasien zum Abitur nach 13 Schuljahren ist davon auszugehen, dass sich die aktuellen Bedarfe verändert haben.

Die Verwaltung beabsichtigt, IKPS in diesem Jahr mit einer Fortschreibung der damaligen Analyse auf der Basis dann aktuell zu erhebender Zahlen zu beauftragen.

Dieses vorausgeschickt werden die aufgeworfenen Fragen wie folgt beantwortet:

Zu 1.:

Ein rechnerisches Defizit gibt es aus schulfachlicher Sicht nach wie vor in den Stadtbezirken Westliches Ringgebiet, Innenstadt, Viewegs Garten-Bebelhof, Wabe-Schunter-Beberbach und Östliches Ringgebiet. Kapazitätsreserven an AE in Stadtbezirken, die überwiegend am Stadtrand liegen, werden insoweit genutzt, wie die Wegezeiten für die Schülerinnen und

Schüler der Schulen, in denen der schulsportliche Bedarf höher als das Angebot ist, für zumutbar gehalten werden.

Zu 2.:

Es wird auf den 2. Satz der Antwort zu Frage 1 verwiesen.

Zu 3.:

Vorrangig wird es als Aufgabe der Gesamtverwaltung darum gehen, zu prüfen, wie das Fehlen von Sporthallen in Stadtbezirken mit einem besonders hohen rechnerischen Defizit verringert werden kann. Zurzeit wird prioritär untersucht, welche Möglichkeiten es gibt, das rechnerische Sporthallendefizit in den Stadtbezirken Innenstadt und Viewegs Garten-Bebelhof zu mindern, indem nach geeigneten Flächen für den Bau von Sporthallen gesucht wird. Wie schnell eine Realisierung des Neubaus von Sporthallen realisiert werden kann, hängt von der Verfügbarkeit von Flächen, den finanziellen Möglichkeiten und den Arbeitskapazitäten ab und wird im Einzelfall untersucht werden müssen.

Dr. Arbogast

**Anlagen:**

Ds 13861-14

Anlage Ds 13861-14

## Stadt Braunschweig

TOP

|   |   |                            |          |
|---|---|----------------------------|----------|
| Der Oberbürgermeister<br>FB Schule (FB40)<br>40.1-20-09.1 | <i>Drucksache</i><br>13861/14                       | <i>Datum</i><br>16.12.2014 |          |
| <b>Mitteilung</b>   | <i>Beteiligte FB /Referate /Abteilungen</i><br>0670 |                            |          |
| <b>Beratungsfolge</b>                                     | <b>Sitzung</b>                                      |                            |          |
|   | <i>Tag</i>  | <i>Ö</i>                   | <i>N</i> |
| Sportausschuss  | 19.12.2014  | X                          |          |
| Schulausschuss  | 19.12.2014  | X                          |          |

Überschrift, Sachverhalt

### **Analyse des Bedarfs an Sporthallen für den Schulsport**

Nach Erstellung des Berichts „Sport und Bewegung in Braunschweig – Grundlagen zur kommunalen Sportentwicklungsplanung“ (Ds 13551/14), in dem u. a. der Bedarf an Sportanlagen für den vereinsorganisierten Sport erhoben und mit dem Anlagenbestand bilanziert ist, wurde das Institut für Kooperative Planung und Sportentwicklung (ikps) beauftragt, den Sporthallenbedarf für die Braunschweiger Schulen zu ermitteln (Ds 13545/14). Der abschließende Bericht „Analyse des Bedarfs an Hallen und Räumen für den Schulsport in Braunschweig“ liegt nun vor und ist als Anlage dieser Mitteilung beigefügt.

Die Analyse fußt auf Erhebungsdaten des Schj. 2012/2013, die bereits im Rahmen der schulischen Befragung für den Grundlagenteil der Sportentwicklungsplanung erhoben wurden<sup>1</sup>. In die Berechnungen gingen alle allgemein bildenden und berufsbildenden Schulen in städtischer Trägerschaft ein. Schulen in anderer Trägerschaft blieben unberücksichtigt, da die Datenlage für diese unvollständig ist und die Stadt Braunschweig nicht verpflichtet ist, für andere Träger Sporthallen zur schulsportlichen Nutzung vorzuhalten.

Die Betrachtung der schulsportlichen Bedarfe erfolgte auf der Ebene von Stadtbezirken. Zwei Berechnungsmodi („faktisch“ und „rechnerisch“) wurden gewählt, bei denen jeweils die schulischen Bedarfe in Anlageneinheiten (AE) und der Bestand an städtischen bzw. für den Schulsport angemieteten Sporthallen gegenübergestellt und bilanziert wurden. Bei der faktischen Berechnung bleiben die tatsächlichen Hallengrößen unberücksichtigt, während in der rechnerischen Variante die Flächen der Sporthallen in m<sup>2</sup> anteilmäßig eingehen.

#### **Interpretation der Ergebnisse:**

Die bilanzierten Einzelergebnisse der Stadtbezirke wurden anschließend aggregiert und zu jeweils einem gesamtstädtischen Ergebnis zusammengefasst. Hiernach ist ein faktischer gesamtstädtischer Überhang von 8,1 AE und ein rechnerisches Fehl von -0,2 AE ermittelt worden. Eine Anlageneinheit entspricht einer Sport-Übungseinheit (ÜE), für die gemäß der ehemals geltenden Schulbauhandreichungen eine Sporthallengröße von 15 m x 27 m angenommen wird. Gymnastikräume, die von den Schulen auch für den Sportunterricht genutzt werden, blieben in der Berechnung komplett unberücksichtigt, da sie i. d. R. sehr klein und für einige Sportarten nicht entsprechend ausgestattet sind. Viele Sporthallen in Braunschweig sind kleiner als die 405

<sup>1</sup> Die Teilnahme hieran erfolgte freiwillig, so dass für einige Schulen Daten nacherhoben werden mussten. In einzelnen Fällen wurden Daten des Schj. 2013/2014 verarbeitet, wenn keine entsprechenden Angaben für das Schj. 2012/2013 vorlagen.

m<sup>2</sup>, die als AE gezählt werden. Dies schlägt sich im präziseren rechnerischen Verfahren nieder. Aus diesem Grund gibt es dort im Gegensatz zur faktischen Betrachtung auch ein kleines Defizit. Die Differenzierung nach Stadtbezirken liefert zwar exaktere Informationen als eine stadtweite Betrachtung, stößt aber an ihre Grenzen, sobald einige der Schulen ihren Sport (teilweise) in Hallen anderer Stadtbezirke ausüben. Dies ist insbesondere bei Schulen, die nah an einer Stadtbezirksgrenze liegen, die eine oder mehrere Außenstellen haben oder die gegenwärtig nicht standortnah versorgt werden können, gegeben.

Die Berechnungen der Bedarfe basieren auf den Selbstauskünften der Schulen zur Anzahl der Sportgruppen und Pflichtstunden, jeweils differenziert nach Jahrgangsstufen. Somit ist eine gewisse subjektive Komponente enthalten, da es unwahrscheinlich ist, dass sämtliche Schulen die gleiche Auffassung über die Definition des Begriffs Sportgruppe haben. Kleine Sportgruppen im Rahmen von differenziertem Unterricht oder AGs haben zudem möglicherweise einen anderen Raumbedarf als ganze Klassenverbände, so dass nicht in jedem Fall eine AE benötigt wird. Die Summe der benötigten Wochenstunden, die aus der Anzahl der Sportgruppen und der Pflichtstunden errechnet wird, ist zudem mit dem Faktor 1,15 multipliziert worden, um „Spielraum für die Stundenplangestaltung“ (s. Anhang, S. 5) zu erhalten. Dieser Faktor beruht auf theoretischen Annahmen. Würde dieser Faktor reduziert werden, fielen auch die Defizite in den einzelnen Stadtbezirken geringer aus, bei einer Erhöhung des Multiplikators wäre das Gegenteil der Fall. Auf Bezirksebene sind die Ergebnisse wie folgt einzuordnen:

- Westliches Ringgebiet, rechnerisches Defizit -6,5 AE: Insgesamt 12 Schulen werden mit 11 Hallen, von denen neun rechnerisch kleiner als eine AE bemessen sind, schulsportlich versorgt. Für die Förderschule Oswald-Berkhan-Schule wird ein Bedarf von 5,3 AE gemessen, der auf den ersten Blick sehr hoch erscheint, da dort im Schj. 2012/2013 lediglich 236 Schülerinnen und Schüler beschult wurden. Es ist jedoch zu berücksichtigen, dass zum einen die Klassen im Vergleich zu anderen Schulformen sehr klein sind und die Schule 4-5 Sport-Pflichtstunden für die einzelnen Schuljahrgänge angegeben hat.
- Innenstadt, rechnerisches Defizit -4,4 AE: Die hohe Konzentration von stark nachgefragten Grundschulen, Realschulen und Gymnasien hat in den letzten Schuljahren für einen weiter steigenden Bedarf gesorgt. Zudem haben drei der großen Berufsbildenden Schulen ihren Hauptstandort in diesem Bezirk. Unter den insgesamt 12 genutzten Sporthallen befinden sich nur drei Zweifach- oder Dreifach-Sporthallen.
- Viewegs Garten-Bebelhof, rechnerisches Defizit -2,8 AE: Insbesondere der hohe Bedarf des Wilhelm-Gymnasiums und der Förderschule Hans-Würtz-Schule kann in den kleinen Sporthallen, die zur Verfügung stehen, rechnerisch nicht gedeckt werden.
- Weitere Stadtbezirke mit festgestellten Defiziten: Zu den o. g. Bezirken kommen mit Wabe-Schunter-Beberbach (-2,1 AE) und Östliches Ringgebiet (-1,3 AE) noch zwei weitere. Im Stadtbezirk Wabe-Schunter-Beberbach wird die Situation dadurch entspannt, dass die IGS Querum die Sporthalle Husarenkaserne im Stadtbezirk Schunteraue nutzt.
- Stadtbezirke mit Kapazitätsreserven: Diese befinden sich überwiegend am Stadtrand bzw. haben weniger Schulen bzw. Schülerinnen und Schüler zu versorgen (z. B. Lehn-dorf-Watenbüttel, Hondelage, Timmerlah-Geitelde-Stidien). Nicht genutzte Hallenressourcen, die eher an der Peripherie als im Zentrum der Stadt liegen, sind jedoch nicht nutzbar, wenn die Wegezeiten für die Schülerinnen und Schüler der Schulen, in denen der schulsportliche Bedarf höher als das Angebot ist, unzumutbar sind.

In der Zukunft sind jedoch höhere Schülerzahlen zu erwarten. In einer Mitteilung an den Schulausschuss (Ds 13737/14) wurde eine Schülerzahlprognose, die sich an den Annahmen der Bevölkerungsvorausrechnung des Referats für Stadtentwicklung und Statistik bis 2030 orientiert, vorgestellt. Demnach ist bis zum Schuljahr 2030/2031 mit 10-15 % steigenden Schülerzahlen zu rechnen. Die gestiegene Attraktivität der Stadt Braunschweig als Wohnort und die gleichzeitige Vermarktung neuer Wohngebiete sorgen für deutliche Wanderungsgewinne und somit auch für steigende Schülerzahlen im Primarbereich und Sekundarbereich. Hinzu kommen ab dem Schj. 2020/2021 die Auswirkungen der Rückkehr zum „G9“ im Sekundarbereich II (Abitur nach 13 Jahren an den Gymnasien), was dazu führt, dass ein ganzer Jahrgang mehr an den ohnehin

stark nachgefragten Gymnasien zu beschulen ist. In der Schülerzahlprognose wurde bereits ein Rückgang der Nachfrage auswärtiger Schülerinnen und Schüler eingerechnet, da benachbarte Kommunen im Gegensatz zur Stadt Braunschweig keine steigenden Einwohnerzahlen erwarten. Sollten die errechneten Steigerungsraten der Schülerzahlen gemäß der Prognose eintreffen, sollte dies auch in der städtischen Sporthallenplanung für den Schulsport berücksichtigt werden. Hierzu ist die Prognose regelmäßig mit den tatsächlichen Schülerzahlen kommender Schuljahre abzugleichen und ggf. anzupassen. Dies soll im Schulentwicklungsplan (SEP) und seinen Fortschreibungen geschehen.

Die Ergebnisse des Fachgutachtens bestätigen die Ergebnisse verwaltungsginterner Berechnungen der letzten Jahre und zeigen mögliche Handlungsbedarfe in einzelnen Stadtbezirken auf. Eine Bedarfsbestimmung in dem Sinne, dass jeder Schulstandort um rechnerische fehlende Hallenkapazitäten nachzurüsten wäre, kann daraus nicht unmittelbar abgeleitet werden. Um den jeweiligen tatsächlichen Bedarf zu ermitteln, ist es erforderlich, genauere standortbezogene Betrachtungen durchzuführen und sozialräumliche Aspekte sowie vereinsportliche Belange zu berücksichtigen.

I. A.

gez.

Schebesta

**Anlage**

Dr. Stefan Eckl

# Analyse des Bedarfs an Hallen und Räumen für den Schulsport in Braunschweig

## **Impressum**

Analyse des Bedarfs an Hallen und Räumen für den Schulsport in Braunschweig  
Stuttgart, November 2014

## **Verfasser**

Dr. Stefan Eckl  
Institut für Kooperative Planung und Sportentwicklung GbR  
Fleckenweinberg 13, 70192 Stuttgart  
Telefon 07 11/ 553 79 55  
Telefax 07 11/ 553 79 66  
E-Mail: [info@kooperative-planung.de](mailto:info@kooperative-planung.de)  
Internet: [www.kooperative-planung.de](http://www.kooperative-planung.de)

Alle Rechte vorbehalten

Vervielfältigung, auch auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung der Autoren gestattet.  
Für gewerbliche Zwecke ist es grundsätzlich nicht gestattet, diese Veröffentlichung oder  
Teile daraus zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme  
zu speichern.

## Inhaltsverzeichnis

|          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>1</b> | <b>Aufgabenstellung</b>                                  | <b>4</b>  |
| <b>2</b> | <b>Bilanzierung des Hallenbedarfes der Schulen</b>       | <b>5</b>  |
| 2.1      | Zur Berechnung des Hallenbedarfes der Schulen            | 5         |
| 2.2      | Zugrunde gelegten Annahmen                               | 5         |
| 2.3      | Ergebnisse der Bedarfsberechnung - Gesamtstadt           | 7         |
| <b>3</b> | <b>Bedarfsberechnung nach Stadtbezirken</b>              | <b>9</b>  |
| 3.1      | Bedarfsberechnung für [112] Wabe-Schunter-Beberbach      | 9         |
| 3.2      | Bedarfsberechnung für [113] Hondelage                    | 10        |
| 3.3      | Bedarfsberechnung für [114] Volkmarode                   | 11        |
| 3.4      | Bedarfsberechnung für [120] Östliches Ringgebiet         | 12        |
| 3.5      | Bedarfsberechnung für [131] Innenstadt                   | 13        |
| 3.6      | Bedarfsberechnung für [132] Viewegs Garten-Bebelhof      | 14        |
| 3.7      | Bedarfsberechnung für [211] Stöckheim-Leiferde           | 15        |
| 3.8      | Bedarfsberechnung für [212] Heidberg-Melverode           | 16        |
| 3.9      | Bedarfsberechnung für [213] Südstadt-Rautheim-Mascherode | 17        |
| 3.10     | Bedarfsberechnung für [221] Weststadt                    | 18        |
| 3.11     | Bedarfsberechnung für [222] Timmerlah-Geitelde-Stiddien  | 19        |
| 3.12     | Bedarfsberechnung für [223] Broitzem                     | 20        |
| 3.13     | Bedarfsberechnung für [224] Rünigen                      | 21        |
| 3.14     | Bedarfsberechnung für [310] Westliches Ringgebiet        | 22        |
| 3.15     | Bedarfsberechnung für [321] Lehndorf-Watenbüttel         | 23        |
| 3.16     | Bedarfsberechnung für [322] Veltenhof-Rühme              | 24        |
| 3.17     | Bedarfsberechnung für [323] Wenden-Thune-Harxbüttel      | 25        |
| 3.18     | Bedarfsberechnung für [331] Nordstadt                    | 26        |
| 3.19     | Bedarfsberechnung für [332] Schunteraue                  | 27        |
| <b>4</b> | <b>Anhang</b>  | <b>28</b> |

## 1 Aufgabenstellung

Auf Basis der durchgeführten Befragung der Braunschweiger Schulen kann der Hallenbedarf der städtischen Schulen ermittelt und dem Bestand an Hallen und Räumen gegenüber gestellt werden. Damit ist es möglich, für jede Schule sowie für stadträumliche Einheiten den Hallenbedarf für den Schulsport zu bilanzieren und feststellen, ob, wo und in welcher Höhe eine Unterversorgung vorliegt.

Die Bedarfsermittlung umfasst eine rechnerische Abschätzung des Bedarfs der Hallen und Räume für Sport und Bewegung. Über die Angaben zur Zahl der Sportgruppen, die im Rahmen der Befragung der Schulen ermittelt wurden, sowie über weitere Angaben (z.B. Bedarf für Sport-AGs, geschätzter Hallenbedarf für Ganztagesbetreuung etc.) lässt sich der Hallenbedarf jeder einzelnen Schule berechnen.

## 2 Bilanzierung des Hallenbedarfes der Schulen

### 2.1 Zur Berechnung des Hallenbedarfes der Schulen

Auf Basis der von den Schulen gemachten Angaben zur Anzahl der Sportgruppen, zu den Ist-Sportstunden, den Angaben zu den genutzten Hallenzeiten für außerunterrichtliche Sportangebote und der zusätzlich benötigten Hallenzeiten (aktuell und zukünftig) kann der Bedarf an Anlageneinheiten Einzelhallen berechnet werden. Eine Anlageneinheit entspricht in der Regel einer Fläche von 405 Quadratmetern mit den Maßen 15x27 Metern.

Um den Bedarf der Schulen zu berechnen, wird die Anzahl der Stunden für den Pflichtsportunterricht mit der Anzahl der Stunden für Sport-AGs und für Bewegungsangebote in der Ganztagsbetreuung addiert. Im letzten Rechenschritt wird die Summe der benötigten Wochenstunden mit dem Faktor 1,15 multipliziert, um Spielraum für die Stundenplangestaltung zu erhalten (15% Reserve, Puffer und Disposition)<sup>1</sup>. Den damit ermittelten „Gesamtstunden aktuell“ wird die Anzahl der Stunden gegenübergestellt, die wöchentlich den Schulen zur Durchführung ihres gesamten Unterrichtes zur Verfügung steht. Die Werte des Bedarfs und der zur Verfügung stehenden Schulstunden werden dividiert und so der Bedarf an Anlageneinheiten (AE) an Einzelhallen für jede Schule ermittelt (siehe auch Anhang 2).

### 2.2 Zugrunde gelegten Annahmen

Die Bedarfsberechnung bezieht sich auf die allgemein bildenden und berufsbildenden Schulen in städtischer Trägerschaft.

Die Berechnung des Hallenbedarfes fußt im Wesentlichen auf den Angaben der Schulen zum Umfang des Pflichtsportunterrichtes sowie zum Umfang an freiwilligen Sport- und Bewegungsangeboten (z.B. im Rahmen von Sport-AGs oder im Ganztags). Diese Zahlen wurden durch eine schriftliche Befragung im Rahmen der Sportentwicklungsplanung im März / April 2013 erhoben. Die Angaben der Schulen, die sich nicht an der Befragung beteiligt haben, wurden vom Fachbereich Schule der Stadt Braunschweig im März 2014 nacherhoben, wobei darauf geachtet wurde, Zahlen aus dem Schuljahr 2012/2013 zu

---

<sup>1</sup> Die Gründe für die Annahme eines Puffers sind vielfältig. Ein Grund sind unterschiedliche organisatorische Regelungen wie z.B. Teilungen von Klassen (eine Gruppe macht Werken, die andere Sport / Bewegung), was zu einem erhöhten Bedarf führt. Teilweise wird der 45-Minuten-Takt aufgehoben (Doppelstunden, Zeitstunden etc.), so dass die kontinuierliche Belegung von Sporthallen erschwert wird. Sport in den „Mittelstunden“ (3./4. Stunde) wird als von manchen Schulleitungen als problematisch erachtet, wenn danach z.B. Kernfächer wie Mathematik unterrichtet werden müssten. Auch durch das Kurssystem in der gymnasialen Oberstufe wird eine besondere Nachfragesituation geschaffen. In manchen Schulen gibt es mehrere Stundenpläne in einem Halbjahr, z.B., nach Entlassung der Abschlussjahrgänge oder Ende der Abiturprüfungen. Einsatz der Lehrkräfte: Verfügbarkeit von Sportlehrern nicht immer gegeben, da diese oft auch ein zweites / drittes Fach unterrichten, krankheitsbedingter Ausfall. Kooperationen / Projekte mit Sportanbietern wie Vereinen müssen oft in einem engen zeitlichen Korridor erfolgen. Teilweise unterschiedliche Unterrichtszeiten mehrerer Schulen, die sich eine Halle teilen.

erhalten. Dort, wo dies nicht möglich war, wurden die aktuellen Zahlen vom Schuljahr 2013/14 herangezogen.

Da in der Befragung nicht für jede einzelne Schule die wöchentliche Unterrichtszeit abgefragt wurde, wurden vom Fachbereich Schule nach Rücksprache mit Schulleitungen der einzelnen Schulformen Rahmenwerte für die Berechnung vorgegeben. Von folgenden wöchentlichen Unterrichtsdauern wird ausgegangen (siehe auch Tabelle 1): Bei den Grundschulen ohne Ganztagsbetrieb wird von einer wöchentlichen Unterrichtsdauer von 30 Wochenstunden ausgegangen (6 Schulstunden pro Tag), bei einem Ganztagsbetrieb von 38 Wochenstunden. Bei den Hauptschulen ohne Ganztagsbetreuung wird eine Wochenunterrichtsdauer von 38 Wochenstunden veranschlagt, bei einem Ganztagsbetrieb von 48 Wochenstunden. Dieser Wert gilt auch für die Realschulen. Für die Integrierten Gesamtschulen und die Gymnasien wird von einer wöchentlichen Unterrichtsdauer ohne Ganztagsbetrieb von 40 Wochenstunden ausgegangen, mit Ganztagsbetrieb von 48 Wochenstunden. Bei den berufsbildenden Schulen werden 40 Wochenstunden angesetzt, bei den Förderschulen ohne Ganztagsbetrieb 30, mit Ganztagsbetrieb 36-38 Wochenstunden.

*Tabelle 1: Annahmen wöchentliche Unterrichtsdauer*

|                           | <b>ohne Ganztagsbetrieb</b> | <b>mit Ganztagsbetrieb</b> |
|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Grundschulen              | 30                          | 38                         |
| Hauptschulen***           | 38                          | 48                         |
| Realschulen               | 38                          | 48                         |
| Integrierte Gesamtschulen | 40                          | 48                         |
| Gymnasium                 | 40                          | 48                         |
| Berufsbildende Schulen    | 40                          |                            |
| Förderschulen ****        | 30                          | 36-38                      |

\*\*\*GHS Pestalozzistraße: Primarbereich 40, Sekundarbereich (kein Ganztag) 38

\*\*\*\* Astrid-Lindgren-Schule: Primarbereich 30, Sekundarbereich 36; Hans-Würtz-Schule: 38

Eine weitere Vorgabe des Fachbereichs Schule der Stadt Braunschweig ist die Nichtberücksichtigung der Zeiten, in denen die Schule Hallenbäder für den Unterricht oder für andere Angebote nutzt. Dies wird dadurch begründet, dass die Belegung von Bahnstunden in Hallenbädern nicht kontinuierlich über ein ganzes oder halbes Schuljahr erfolgt und daher auch Kapazitäten in Turn- und Sporthallen vorgehalten werden müssen.

Haben Schulen mehrere Standorte in verschiedenen Stadtbezirken, wurde dies bei der Berechnung des Bedarfs berücksichtigt. Für einige Schulen konnte nicht eindeutig ermittelt werden, wie viele Sportgruppen in welchen Stadtbezirken aktiv sind. Daher wurde hier in Absprache mit dem Fachbereich Schule eine Aufteilung auf die Stadtbezirke bzw. eine Abschätzung des Bedarfs vorgenommen.

Eine weitere Einschränkung erfährt die Berechnung durch die Tatsache, dass in der Schulpraxis die Schulen teilweise Sporthallen in mehreren Stadtbezirken nutzen. Verzerrungen bei den Berechnungen auf Stadtbezirksebene sind daher nicht auszuschließen.

Wir weisen zudem darauf hin, dass eine prognostische Abschätzung des Hallenbedarfs der Schulen derzeit nicht möglich ist, da kein aktueller Schulentwicklungsplan bzw. keine aktuelle Schülerprognose vorliegt. Die folgenden Berechnungsergebnisse spiegeln also den Bedarf für das Schuljahr 2012/13 wider.

### 2.3 Ergebnisse der Bedarfsberechnung - Gesamtstadt

Nachfolgend sind in Tabelle 2 und Tabelle 3 die Bedarfe der Schulen, der anrechenbare Bestand an Hallen sowie die Bilanzierungsergebnisse dargestellt. Alle Werte beziehen sich auf Angaben in Anlageneinheiten Einzelhalle (15x27 Meter).

*Tabelle 2: Bilanzierung des Hallenbedarfs der Schulen (Angaben in Anlageneinheiten Einzelhalle) – Variante faktisch*

| Stadtbezirk                        | Bedarf Schulen | Bestand Hallen | Bilanz faktisch |
|------------------------------------|----------------|----------------|-----------------|
| [112] Wabe-Schunter-Beberbach      | 5,0            | 4              | -1,3            |
| [113] Hondelage                    | 0,8            | 2              | 1,2             |
| [114] Volkmarode                   | 3,4            | 5              | 1,6             |
| [120] Östliches Ringgebiet         | 6,3            | 6              | -0,3            |
| [131] Innenstadt                   | 18,2           | 16             | -1,8            |
| [132] Viewegs Garten-Bebelhof      | 6,0            | 5              | -1,0            |
| [211] Stöckheim-Leiferde           | 2,3            | 3              | 0,7             |
| [212] Heidberg-Melverode           | 6,8            | 8              | 1,2             |
| [213] Südstadt-Rautheim-Mascherode | 4,1            | 5              | 0,9             |
| [221] Weststadt                    | 8,8            | 9              | 0,2             |
| [222] Timmerlah-Geitelde-Stiddien  | 0,8            | 2              | 1,2             |
| [223] Broitzem                     | 1,0            | 2              | 1,0             |
| [224] Rünigen                      | 1,6            | 2              | 0,4             |
| [310] Westliches Ringgebiet        | 15,3           | 11             | -4,3            |
| [321] Lehndorf-Watenbüttel         | 4,0            | 6              | 2,0             |
| [322] Veltenhof-Rühme              | 0,9            | 2              | 1,1             |
| [323] Wenden-Thune-Harxbüttel      | 3,7            | 4              | 0,3             |
| [331] Nordstadt                    | 12,7           | 16             | 3,3             |
| [332] Schunteraue                  | 1,3            | 3              | 1,7             |

Bei der Bilanzierung berechnen wir zwei Varianten: Zum einen bilanzieren wir den Hallenbedarf in der Variante „faktisch“ (siehe Tabelle 2). Hier rechnen wir alle Hallen ohne Berücksichtigung der realen Größe an. In der Variante „rechnerisch“ wird die Größe der Hallen als Bezugspunkt genommen (siehe Tabelle 3). Zur Erläuterung der Variante „rechnerisch“: Bezogen auf die Normgröße einer Anlageneinheit Einzelhalle (15x27 Meter = 405qm) wird beispielsweise die Turnhalle Querum (25,5x13 Meter = 332qm) mit 0,8 Anlageneinheiten angerechnet ( $332/405 = 0,8$ ) oder die Turnhalle Altmühlstraße in der Weststadt (33x18 Meter = 594qm) mit 1,5 Anlageneinheiten ( $594/405 = 1,5$ ).

Die Variante „faktisch“ gibt zunächst einen ersten Hinweis auf die Versorgungslage der Schulen in den jeweiligen Stadtbezirken, ohne jedoch die Größe der Hallen und damit einen Aspekt der Hallenqualität zu berücksichtigen. Unter Berücksichtigung der Größe der Hallen (rechnerische Bilanzierung) steigt das Defizit an Hallen in einigen Stadtbezirken deutlich an. Folgt man diesen Bilanzierungsergebnissen,

stellen sich Unterversorgungen in den Stadtbezirken „Wabe-Schunter-Beberbach“, „Östliches Ringgebiet“, „Innenstadt“, „Viewegs Garten-Bebelhof“ und „Westliches Ringgebiet“ dar.

*Tabelle 3: Bilanzierung des Hallenbedarfs der Schulen (Angaben in Anlageneinheiten Einzelhalle) – Variante rechnerisch*

| Stadtbezirk                        | Bedarf Schulen | Bestand Hallen | Bilanz rechnerisch |
|------------------------------------|----------------|----------------|--------------------|
| (112) Wabe-Schunter-Beberbach      | 5,0            | 2,9            | -2,1               |
| (113) Hondelage                    | 0,8            | 2,3            | 1,5                |
| (114) Volkmarode                   | 3,4            | 3,9            | 0,5                |
| (120) Östliches Ringgebiet         | 6,3            | 5,0            | -1,3               |
| (131) Innenstadt                   | 18,2           | 13,8           | -4,4               |
| (132) Viewegs Garten-Bebelhof      | 6,0            | 3,2            | -2,8               |
| (211) Stöckheim-Leiferde           | 2,3            | 3,2            | 0,9                |
| (212) Heidberg-Melverode           | 6,8            | 8,4            | 1,6                |
| (213) Südstadt-Rautheim-Mascherode | 4,1            | 4,6            | 0,5                |
| (221) Weststadt                    | 8,8            | 10,1           | 1,3                |
| (222) Timmerlah-Geitelde-Stiddien  | 0,8            | 2,3            | 1,5                |
| (223) Broitzem                     | 1,0            | 2,3            | 1,3                |
| (224) Rünigen                      | 1,6            | 1,6            | 0,0                |
| (310) Westliches Ringgebiet        | 15,3           | 8,8            | -6,5               |
| (321) Lehdorf-Watenbüttel          | 4,0            | 7,1            | 3,1                |
| (322) Veltenhof-Rühme              | 0,9            | 1,3            | 0,4                |
| (323) Wenden-Thune-Harxbüttel      | 3,7            | 3,7            | 0,0                |
| (331) Nordstadt                    | 12,7           | 15,4           | 2,7                |
| (332) Schunteraue                  | 1,3            | 2,9            | 1,6                |

Fasst man die Bilanzierungsergebnisse zusammen, ergibt sich auf der gesamtstädtischen Ebene bei der faktischen Bedarfsberechnung gute Versorgungslage mit einem Überstand von ca. acht Anlageneinheiten, bei der rechnerischen Bedarfsberechnung jedoch insgesamt ein geringes gesamtstädtisches Defizit von 0,2 Anlageneinheiten.

*Tabelle 4: Bilanzierung des Hallenbedarfs der Schulen (Angaben in Anlageneinheiten Einzelhalle) – Zusammenfassung*

| Stadtbezirk                        | Bilanz faktisch | Bilanz rechnerisch |
|------------------------------------|-----------------|--------------------|
| (112) Wabe-Schunter-Beberbach      | -1,3            | -2,1               |
| (113) Hondelage                    | 1,2             | 1,5                |
| (114) Volkmarode                   | 1,6             | 0,5                |
| (120) Östliches Ringgebiet         | -0,3            | -1,3               |
| (131) Innenstadt                   | -1,8            | -4,4               |
| (132) Viewegs Garten-Bebelhof      | -1,0            | -2,8               |
| (211) Stöckheim-Leiferde           | 0,7             | 0,9                |
| (212) Heidberg-Melverode           | 1,2             | 1,6                |
| (213) Südstadt-Rautheim-Mascherode | 0,9             | 0,5                |
| (221) Weststadt                    | 0,2             | 1,3                |
| (222) Timmerlah-Geitelde-Stiddien  | 1,2             | 1,5                |
| (223) Broitzem                     | 1,0             | 1,3                |
| (224) Rünigen                      | 0,4             | 0,0                |
| (310) Westliches Ringgebiet        | -4,3            | -6,5               |
| (321) Lehdorf-Watenbüttel          | 2,0             | 3,1                |
| (322) Veltenhof-Rühme              | 1,1             | 0,4                |
| (323) Wenden-Thune-Harxbüttel      | 0,3             | 0,0                |
| (331) Nordstadt                    | 3,3             | 2,7                |
| (332) Schunteraue                  | 1,7             | 1,6                |
| <b>Summe</b>                       | <b>8,1</b>      | <b>-0,2</b>        |

### 3 Bedarfsberechnung nach Stadtbezirken

#### 3.1 Bedarfsberechnung für (112) Wabe-Schunter-Beberbach

##### Stadtbezirk 112 Wabe-Schunter-Beberbach

| Schule                            |  | Bedarf in AE    |            |             |
|-----------------------------------|--|-----------------|------------|-------------|
| GS Gliesmarode                    |  |                 | 1,0        |             |
| GS Querum                         |  |                 | 1,1        |             |
| GS Waggum                         |  |                 | 0,8        |             |
| IGS Querum (Kl. 5-10)             |  |                 | 1,6        |             |
| Gy. Ricarda-Huch-Schule (Kl. 5-6) |  |                 | 0,6        |             |
| <i>SUMME</i>                      |  |                 | <i>5,0</i> |             |
| Bestand Hallen                    |  | Größe in qm     | Anzahl AE  | Anzahl AE   |
|                                   |  |                 | faktisch   | rechnerisch |
| Turnhalle Querum                  |  | 332             | 1          | 0,8         |
| Turnhalle SCE Gliesmarode*        |  | 288             | 0,7        | 0,5         |
| Sporthalle Waggum                 |  | 648             | 2          | 1,6         |
| <i>SUMME</i>                      |  |                 | <i>3,7</i> | <i>2,9</i>  |
| Bilanz Stadtbezirk                |  | Bilanz faktisch |            | Bilanz      |
|                                   |  |                 |            | rechnerisch |
| Bedarf Schulen                    |  | 5,0             |            | 5,0         |
| Bestand                           |  | 3,7             |            | 2,9         |
| <i>SUMME</i>                      |  | <i>-1,3</i>     |            | <i>-2,1</i> |

\* Die Turnhalle SCE Gliesmarode wird von den Schulen an 35 Schulstunden von insgesamt 50 Schulstunden genutzt. Der Rest der Nutzung erfolgt durch den Verein. Daher wird der Bestand entsprechend des Stundenanteils der Schulen (70%) gekürzt.

### 3.2 Bedarfsberechnung für (113) Hondelage

#### Stadtbezirk 113 Hondelage

|                           |                    |                               |                                  |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>Schule</b>             |                    |                               | <b>Bedarf in AE</b>              |
| GS Hondelage              |                    |                               | 0,8                              |
| <i>SUMME</i>              |                    |                               | <i>0,8</i>                       |
| <b>Bestand Hallen</b>     | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE<br/>faktisch</b> | <b>Anzahl AE<br/>rechnerisch</b> |
| Sporthalle Hondelage      | 945                | 2                             | 2,3                              |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>2</i>                      | <i>2,3</i>                       |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b> |                    | <b>Bilanz faktisch</b>        | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b>    |
| Bedarf Schulen            |                    | 0,8                           | 0,8                              |
| Bestand                   |                    | 2                             | 2,3                              |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>1,2</i>                    | <i>1,5</i>                       |

### 3.3 Bedarfsberechnung für (114) Volkmarode

#### Stadtbezirk 114 Volkmarode

| Schule                             |     | Bedarf in AE    |                       |                          |
|------------------------------------|-----|-----------------|-----------------------|--------------------------|
| GS Volkmarode                      |     |                 | 1,0                   |                          |
| HS Volkmarode*                     |     |                 | 0,2                   |                          |
| IGS Volkmarode*                    |     |                 | 2,0                   |                          |
| RS Volkmarode*                     |     |                 | 0,2                   |                          |
| <i>SUMME</i>                       |     |                 | <i>3,4</i>            |                          |
| Bestand Hallen                     |     | Größe in qm     | Anzahl AE<br>faktisch | Anzahl AE<br>rechnerisch |
| Turnhalle Volkmarode-Unterdorf     | 288 | 1               | 0,7                   |                          |
| Sporthalle Schulzentrum Volkmarode | 648 | 2               | 1,6                   |                          |
| Sporthalle Schapen                 | 756 | 2               | 1,6                   |                          |
| <i>SUMME</i>                       |     |                 | <i>5</i>              | <i>3,9</i>               |
| Bilanz Stadtbezirk                 |     | Bilanz faktisch | Bilanz<br>rechnerisch |                          |
| Bedarf Schulen                     |     | 3,4             | 3,4                   |                          |
| Bestand                            |     | 5               | 3,9                   |                          |
| <i>SUMME</i>                       |     | <i>1,6</i>      | <i>0,5</i>            |                          |

\* An den auslaufenden Schulen HS und RS Volkmarode wurden im Schuljahr 2012/2013 nur noch die 9. und 10. Klassen geführt, während an der sich im Aufbau befindlichen IGS die Jahrgänge 5-8 besetzt wurden.

### 3.4 Bedarfsberechnung für (120) Östliches Ringgebiet

#### Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet

| <b>Schule</b>                                |      | <b>Bedarf in AE</b>    |                    |
|--|------|------------------------|--------------------|
| BBS Berufsbildende Schulen V in Braunschweig |      |                        | 1,1                |
| GS Comeniusstraße                            |      |                        | 1,4                |
| GS Heinrichstraße                            |      |                        | 1,0                |
| IGS Franzsches Feld                          |      |                        | 2,6                |
| BBS Technikakademie                          |      |                        | 0,1                |
| <i>SUMME</i>                                 |      |                        | <i>6,3</i>         |
| <b>Bestand Hallen</b>                        |      | <b>Größe in qm</b>     | <b>Anzahl AE</b>   |
|  |      |                        | <b>faktisch</b>    |
|  |      |                        | <b>Anzahl AE</b>   |
|  |      |                        | <b>rechnerisch</b> |
| Turnhalle Comeniusstraße                     | 237  | 1                      | 0,6                |
| Turnhalle Franzsches Feld                    | 336  | 1                      | 0,8                |
| Turnhalle Heinrichstraße                     | 237  | 1                      | 0,6                |
| Sporthalle IGS Franzsches Feld               | 1215 | 3                      | 3,0                |
| <i>SUMME</i>                                 |      |                        | <i>6</i>           |
|  |      |                        | <i>5,0</i>         |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b>                    |      | <b>Bilanz faktisch</b> | <b>Bilanz</b>      |
|  |      |                        | <b>rechnerisch</b> |
| Bedarf Schulen                               |      | 6,3                    | 6,3                |
| Bestand                                      |      | 6                      | 5,0                |
| <i>SUMME</i>                                 |      | <i>-0,3</i>            | <i>-1,3</i>        |

### 3.5 Bedarfsberechnung für (131) Innenstadt

#### Stadtbezirk 131 Innenstadt

| Schule  | Bedarf in AE |                        |                               |
|---|--------------|------------------------|-------------------------------|
| GS Edith Stein  |              |                        | 1,2                           |
| GS Klint  |              |                        | 0,9                           |
| Gy. Gaußschule  |              |                        | 2,1                           |
| Gy. Kleine Burg   |              |                        | 2,4                           |
| Gy. Martino Katharineum                                 |              |                        | 2,1                           |
| BBS Helene-Engelbrecht-Schule                           |              |                        | 0,1                           |
| BBS Johannes-Selenka-Schule                             |              |                        | 2,6                           |
| BBS Otto-Bennemann-Schule (ohne Berufl. Gymnasium)***** |              |                        | 4,4                           |
| RS Georg-Eckert-Straße                                  |              |                        | 0,7                           |
| RS John-F.-Kennedy-Platz                                |              |                        | 1,7                           |
| <i>SUMME</i>  |              |                        | <i>18,2</i>                   |
|   | Größe in qm  | Anzahl AE<br>faktisch  | Anzahl AE<br>rechnerisch      |
| <b>Bestand Hallen</b>                                   |              |                        |                               |
| Turnhalle Martino-Katharineum                           | 288          | 1                      | 0,7                           |
| Turnhalle Echternstraße                                 | 306          | 1                      | 0,8                           |
| Turnhalle Südklint                                      | 247          | 1                      | 0,6                           |
| Turnhalle John-F.-Kennedy-Platz                         | 253          | 1                      | 0,6                           |
| Turnhalle Leopoldstraße, Gy. Kleine Burg                | 242          | 1                      | 0,6                           |
| Turnhalle Leopoldstraße 32, BBS V                       | 252          | 1                      | 0,6                           |
| Turnhalle Gaußschule                                    | 450          | 1                      | 1,1                           |
| Turnhalle Kielhorn Schule                               | 237          | 1                      | 0,6                           |
| MTV-Turnhalle*  | 528          | 0,4                    | 0,5                           |
| Sporthalle Klint  | 648          | 2                      | 1,6                           |
| Sporthalle Güldenstraße                                 | 1215         | 3                      | 3,0                           |
| Sporthalle Otto Bennemann Schule (Alte Waage)           | 1215         | 3                      | 3,1                           |
| <i>SUMME</i>  |              | <i>16,4</i>            | <i>13,8</i>                   |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b>                               |              | <b>Bilanz faktisch</b> | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b> |
| Bedarf Schulen  |              | 18,2                   | 18,2                          |
| Bestand   |              | 16,4                   | 13,8                          |
| <i>SUMME</i>  |              | <i>-1,8</i>            | <i>-4,4</i>                   |

\* Die MTV-Turnhalle wird von den Schulen an 20 Schulstunden von insgesamt 50 Schulstunden genutzt. Der Rest der Nutzung erfolgt durch den Verein. Daher wird der Bestand entsprechend des Stundenanteils der Schulen (40%) gekürzt.

\*\*\*\*\* Sollstunden nach Angaben der Schule

### 3.6 Bedarfsberechnung für (132) Viewegs Garten-Bebelhof

#### Stadtbezirk 132 Viewegs Garten-Bebelhof

| Schule  |             | Bedarf in AE       |                       |
|---|-------------|--------------------|-----------------------|
| FöS Hans-Würtz-Schule                                   |             | 2,2                |                       |
| GS Bebelhof   |             | 0,8                |                       |
| Gy. Wilhelm-Gymnasium                                   |             | 2,7                |                       |
| BBS Berufsbildende Schulen V in BS, Abt. Leonhardstraße |             | 0,2                |                       |
| <i>SUMME</i>  |             | <i>6,0</i>         |                       |
| Bestand Hallen  | Größe in qm | Anzahl AE faktisch | Anzahl AE rechnerisch |
| Turnhalle Bebelhof                                      | 338         | 1                  | 0,8                   |
| Turnhalle "Ottmerhalle", Kurt-Schumacher-Straße         | 171         | 1                  | 0,4                   |
| Turnhalle Leonhardstraße                                | 237         | 1                  | 0,6                   |
| Turnhalle Leonhardplatz, BBS V                          | 130         | 1                  | 0,3                   |
| Turnhalle Wilhelm-Gymnasium                             | 435         | 1                  | 1,1                   |
| <i>SUMME</i>  |             | <i>5</i>           | <i>3,2</i>            |
| Bilanz Stadtbezirk                                      |             | Bilanz faktisch    | Bilanz rechnerisch    |
| Bedarf Schulen  |             | 6,0                | 6,0                   |
| Bestand   |             | 5                  | 3,2                   |
| <i>SUMME</i>  |             | <i>-1,0</i>        | <i>-2,8</i>           |

### 3.7 Bedarfsberechnung für (211) Stöckheim-Leiferde

#### Stadtbezirk 211 Stöckheim-Leiferde

| <b>Schule</b>  |                    | <b>Bedarf in AE</b>           |                                  |
|--|--------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| GS Stöckheim mit Abtl. Leiferde                        |                    | 1,8                           |                                  |
| Gy. Raabeschule Braunschweig (Kl. 5-7), Abt. Stöckheim |                    | 0,6                           |                                  |
| <i>SUMME</i>   |                    | <i>2,3</i>                    |                                  |
| <b>Bestand Hallen</b>                                  | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE<br/>faktisch</b> | <b>Anzahl AE<br/>rechnerisch</b> |
| Turnhalle Stöckheim                                    | 288                | 1                             | 0,7                              |
| Sporthalle Siekgraben                                  | 1012               | 2                             | 2,5                              |
| <i>SUMME</i>   |                    | <i>3</i>                      | <i>3,2</i>                       |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b>                              |                    | <b>Bilanz faktisch</b>        | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b>    |
| Bedarf Schulen   |                    | 2,3                           | 2,3                              |
| Bestand  |                    | 3                             | 3,2                              |
| <i>SUMME</i>   |                    | <i>0,7</i>                    | <i>0,9</i>                       |

### 3.8 Bedarfsberechnung für (212) Heidberg-Melverode

#### Stadtbezirk 212 Heidberg-Melverode

| Schule                                  | Bedarf in AE |                        |                               |
|---|--------------|------------------------|-------------------------------|
| Abendgymnasium                          |              |                        | 0,0                           |
| FöS Heinrich-Kielhorn-Schule            |              |                        | 0,8                           |
| GS Heidberg                             |              |                        | 1,2                           |
| GS Melverode                            |              |                        | 0,4                           |
| Gy. Raabeschule Braunschweig (Kl. 8-12) |              |                        | 1,2                           |
| HS Heidberg*                            |              |                        | 1,6                           |
| IGS Heidberg*                           |              |                        | 0,6                           |
| RS Heidberg*                            |              |                        | 1,2                           |
| <i>SUMME</i>                            |              |                        | <i>6,6</i>                    |
|   | Größe in qm  | Anzahl AE<br>faktisch  | Anzahl AE<br>rechnerisch      |
| <b>Bestand Hallen</b>                   |              |                        |                               |
| Mehrzweckhalle Heidberg                 | 405          | 1                      | 1,0                           |
| Turnhalle IGS Heidberg                  | 336          | 1                      | 0,8                           |
| Sporthalle Naumburgstraße               | 882          | 2                      | 2,2                           |
| Sporthalle Heidberg Hauptschule         | 882          | 2                      | 2,2                           |
| Sporthalle Heidberg Raabeschule         | 882          | 2                      | 2,2                           |
| <i>SUMME</i>                            |              | <i>8</i>               | <i>8,4</i>                    |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b>               |              | <b>Bilanz faktisch</b> | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b> |
| Bedarf Schulen                          |              | 6,8                    | 6,8                           |
| Bestand                                 |              | 8                      | 8,4                           |
| <i>SUMME</i>                            |              | <i>1,2</i>             | <i>1,6</i>                    |

\* An den auslaufenden Schulen HS und RS Heidberg wurden im Schuljahr 2012/2013 nur noch die Klassen 6-10 geführt, während an der sich im Aufbau befindlichen IGS im Schulzentrum erst der 5. Jahrgang beschult wurde.

### 3.9 Bedarfsberechnung für (213) Südstadt-Rautheim-Mascherode

#### Stadtbezirk 213 Südstadt-Rautheim-Mascherode

| <b>Schule</b>                          |     | <b>Bedarf in AE</b>    |                    |
|--|-----|------------------------|--------------------|
| BBS Deutsche Müllerschule Braunschweig |     |                        | 0,0                |
| GS Lindbergsiedlung                    |     |                        | 0,7                |
| GS Mascheroder Holz                    |     |                        | 1,0                |
| GS Rautheim                            |     |                        | 0,7                |
| BBS Heinrich-Büssing-Schule**          |     |                        | 1,7                |
| <i>SUMME</i>                           |     |                        | <i>4,1</i>         |
| <b>Bestand Hallen</b>                  |     | <b>Größe in qm</b>     | <b>Anzahl AE</b>   |
|  |     |                        | <b>faktisch</b>    |
|  |     |                        | <b>Anzahl AE</b>   |
|  |     |                        | <b>rechnerisch</b> |
| Turnhalle Lindenberg                   | 338 | 1                      | 0,8                |
| Turnhalle Mascheroder Holz             | 231 | 1                      | 0,6                |
| Turnhalle Rautheim                     | 419 | 1                      | 1,0                |
| Sporthalle Mascherode                  | 882 | 2                      | 2,2                |
| <i>SUMME</i>                           |     |                        | <i>5</i>           |
|  |     |                        | <i>4,6</i>         |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b>              |     | <b>Bilanz faktisch</b> | <b>Bilanz</b>      |
|  |     |                        | <b>rechnerisch</b> |
| Bedarf Schulen                         |     | 4,1                    | 4,1                |
| Bestand                                |     | 5                      | 4,6                |
| <i>SUMME</i>                           |     | <i>0,9</i>             | <i>0,5</i>         |

\*\* pro Klasse 1 Wochenstunde Sport angenommen

\*\* pro Klasse 1 Wochenstunde Sport angenommen

### 3.10 Bedarfsberechnung für (221) Weststadt

#### Stadtbezirk 221 Weststadt

| Schule                                 |      | Bedarf in AE    |                       |                          |
|--|------|-----------------|-----------------------|--------------------------|
| GS Altmühlstraße                       |      |                 | 1,7                   |                          |
| GS Ilmenaustraße                       |      |                 | 1,3                   |                          |
| GS Rheinring                           |      |                 | 0,7                   |                          |
| IGS Wilhelm-Bracke-Gesamtschule        |      |                 | 5,2                   |                          |
| <i>SUMME</i>                           |      |                 | <i>8,8</i>            |                          |
| Bestand Hallen                         |      | Größe in qm     | Anzahl AE<br>faktisch | Anzahl AE<br>rechnerisch |
| Turnhalle Altmühlstraße                | 594  | 1               | 1,5                   |                          |
| Turnhalle Moselstraße                  | 288  | 1               | 0,7                   |                          |
| Sporthalle Ilmenaustraße               | 1035 | 2               | 2,6                   |                          |
| Sporthalle Rheinring                   | 968  | 2               | 2,4                   |                          |
| Sporthalle Wilhelm-Bracke-Gesamtschule | 1215 | 3               | 3,0                   |                          |
| <i>SUMME</i>                           |      |                 | <i>9</i>              | <i>10,1</i>              |
| Bilanz Stadtbezirk                     |      | Bilanz faktisch | Bilanz<br>rechnerisch |                          |
| Bedarf Schulen                         |      | 8,8             | 8,8                   |                          |
| Bestand                                |      | 9               | 10,1                  |                          |
| <i>SUMME</i>                           |      | <i>0,2</i>      | <i>1,3</i>            |                          |

3.11 Bedarfsberechnung für (222) Timmerlah-Geitelde-Stiddien

Stadtbezirk 222 Timmerlah-Geitelde-Stiddien

|                           |                    |                               |                                  |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>Schule</b>             |                    |                               | <b>Bedarf in AE</b>              |
| GS Timmerlah              |                    |                               | 0,8                              |
| <i>SUMME</i>              |                    |                               | <i>0,8</i>                       |
|                           | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE<br/>faktisch</b> | <b>Anzahl AE<br/>rechnerisch</b> |
| <b>Bestand Hallen</b>     |                    |                               |                                  |
| Sporthalle Timmerlah      | 945                | 2                             | 2,3                              |
| <i>SUMME</i>              |                    |                               | <i>2</i>                         |
|                           |                    | <b>Bilanz faktisch</b>        | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b>    |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b> |                    |                               |                                  |
| Bedarf Schulen            |                    | 0,8                           | 0,8                              |
| Bestand                   |                    | 2                             | 2,3                              |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>1,2</i>                    | <i>1,5</i>                       |

3.12 Bedarfsberechnung für (223) Broitzem

Stadtbezirk 223 Broitzem

|                           |                    |                               |                                  |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>Schule</b>             |                    | <b>Bedarf in AE</b>           |                                  |
| GS Broitzem               |                    |                               | 1,0                              |
| <i>SUMME</i>              |                    |                               | <i>1,0</i>                       |
|                           | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE<br/>faktisch</b> | <b>Anzahl AE<br/>rechnerisch</b> |
| <b>Bestand Hallen</b>     |                    |                               |                                  |
| Sporthalle Broitzem       | 945                | 2                             | 2,3                              |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>2</i>                      | <i>2,3</i>                       |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b> |                    | <b>Bilanz faktisch</b>        | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b>    |
| Bedarf Schulen            |                    | 1,0                           | 1,0                              |
| Bestand                   |                    | 2                             | 2,3                              |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>1,0</i>                    | <i>1,3</i>                       |

3.13 Bedarfsberechnung für (224) Rünigen

Stadtbezirk 224 Rünigen

|                           |                    |                           |                              |
|---------------------------|--------------------|---------------------------|------------------------------|
| <b>Schule</b>             |                    |                           | <b>Bedarf in AE</b>          |
| GHS Rünigen               |                    |                           | 1,6                          |
| <i>SUMME</i>              |                    |                           | <i>1,6</i>                   |
|                           | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE faktisch</b> | <b>Anzahl AE rechnerisch</b> |
| <b>Bestand Hallen</b>     |                    |                           |                              |
| Sporthalle Rünigen        | 648                | 2                         | 1,6                          |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>2</i>                  | <i>1,6</i>                   |
|                           |                    | <b>Bilanz faktisch</b>    | <b>Bilanz rechnerisch</b>    |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b> |                    |                           |                              |
| Bedarf Schulen            |                    | 1,6                       | 1,6                          |
| Bestand                   |                    | 2                         | 1,6                          |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>0,4</i>                | <i>0,0</i>                   |

### 3.14 Bedarfsberechnung für (310) Westliches Ringgebiet

#### Stadtbezirk 310 Westliches Ringgebiet

| Schule  |     | Bedarf in AE    |                       |                          |
|---|-----|-----------------|-----------------------|--------------------------|
| BBS Otto-Bennemann-Schule                             |     |                 | 0,7                   |                          |
| FöS Oswald-Berkhan-Schule                             |     |                 | 4,7                   |                          |
| GS Bürgerstraße                                       |     |                 | 1,2                   |                          |
| GS Diesterwegstraße                                   |     |                 | 1,9                   |                          |
| GS Hinter der Masch                                   |     |                 | 0,5                   |                          |
| GS Hohestieg  |     |                 | 0,5                   |                          |
| GS St. Josef  |     |                 | 0,9                   |                          |
| Gy. Hoffmann-von-Fallersleben-Schule (Kl. 7-12)       |     |                 | 1,4                   |                          |
| HS Sophienstraße                                      |     |                 | 1,1                   |                          |
| GS Gartenstadt  |     |                 | 0,3                   |                          |
| RS Maschstraße  |     |                 | 1,2                   |                          |
| RS Sidonienstraße                                     |     |                 | 0,9                   |                          |
| <i>SUMME</i>  |     |                 | <i>15,3</i>           |                          |
| Bestand Hallen  |     | Größe in qm     | Anzahl AE<br>faktisch | Anzahl AE<br>rechnerisch |
| Turnhalle Otto-Bennemann-Schule, Abt. Blasiusstr.     | 338 | 1               | 0,8                   |                          |
| Turnhalle Bürgerstraße                                | 237 | 1               | 0,6                   |                          |
| Turnhalle Diesterwegstraße                            | 364 | 1               | 0,9                   |                          |
| Turnhalle Hohestieg                                   | 385 | 1               | 1,0                   |                          |
| Turnhalle Maschstraße                                 | 385 | 1               | 1,0                   |                          |
| Turnhalle Oswald-Berkhan-Schule                       | 124 | 1               | 0,3                   |                          |
| Turnhalle Sophienstraße                               | 288 | 1               | 0,7                   |                          |
| Sporthalle Sidonienstraße                             | 648 | 2               | 1,6                   |                          |
| Sporthalle Gymnasium Hoffmann-von-Fallersleben-Schule | 800 | 2               | 2,0                   |                          |
| <i>SUMME</i>  |     |                 | <i>11</i>             | <i>8,8</i>               |
| Bilanz Stadtbezirk                                    |     | Bilanz faktisch | Bilanz<br>rechnerisch |                          |
| Bedarf Schulen  |     | 15,3            | 15,3                  |                          |
| Bestand   |     | 11              | 8,8                   |                          |
| <i>SUMME</i>  |     | <i>-4,3</i>     | <i>-6,5</i>           |                          |

3.15 Bedarfsberechnung für (321) Lehdorf-Watenbüttel

**Stadtbezirk 321 Lehdorf-Watenbüttel**

| Schule  | Bedarf in AE |                       |                          |
|---|--------------|-----------------------|--------------------------|
| GS Lamme  |              |                       | 1,5                      |
| GS Lehdorf  |              |                       | 1,3                      |
| GS Völkenrode/Watenbüttel                                   |              |                       | 0,7                      |
| Gy. Hoffmann-von-Fallerleben-Schule (Kl. 5+6), Abt. Lehdorf |              |                       | 0,5                      |
| <i>SUMME</i>  |              |                       | <i>4,0</i>               |
| Bestand Hallen  | Größe in qm  | Anzahl AE<br>faktisch | Anzahl AE<br>rechnerisch |
| Turnhalle Watenbüttel                                       | 594          | 1                     | 1,5                      |
| Turnhalle Lamme   | 608          | 1                     | 1,5                      |
| Turnhalle Völkenrode  | 405          | 1                     | 1,0                      |
| Turnhalle Lehdorf   | 319          | 1                     | 0,8                      |
| Sporthalle St.-Ingbert-Str.                                 | 945          | 2                     | 2,3                      |
| <i>SUMME</i>  |              | <i>6</i>              | <i>7,1</i>               |
| Bilanz Stadtbezirk  |              | Bilanz faktisch       | Bilanz<br>rechnerisch    |
| Bedarf Schulen  |              | 4,0                   | 4,0                      |
| Bestand   |              | 6                     | 7,1                      |
| <i>SUMME</i>  |              | <i>2,0</i>            | <i>3,1</i>               |

3.16 Bedarfsberechnung für (322) Veltenhof-Rühme

**Stadtbezirk 322 Veltenhof-Rühme**

|                           |                    |                               |                                  |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>Schule</b>             |                    |                               | <b>Bedarf in AE</b>              |
| GS Rühme                  |                    |                               | 0,5                              |
| GS Veltenhof              |                    |                               | 0,4                              |
| <i>SUMME</i>              |                    |                               | <i>0,9</i>                       |
| <b>Bestand Hallen</b>     | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE<br/>faktisch</b> | <b>Anzahl AE<br/>rechnerisch</b> |
| Turnhalle Rühme           | 338                | 1                             | 0,8                              |
| Turnhalle Veltenhof       | 196                | 1                             | 0,5                              |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>2</i>                      | <i>1,3</i>                       |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b> |                    | <b>Bilanz faktisch</b>        | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b>    |
| Bedarf Schulen            |                    | 0,9                           | 0,9                              |
| Bestand                   |                    | 2                             | 1,3                              |
| <i>SUMME</i>              |                    | <i>1,1</i>                    | <i>0,4</i>                       |

3.17 Bedarfsberechnung für (323) Wenden-Thune-Harxbüttel

Stadtbezirk 323 Wenden-Thune-Harxbüttel

| Schule                      | Bedarf in AE |                       |                          |
|-----------------------------|--------------|-----------------------|--------------------------|
| GS Wenden                   |              |                       | 1,3                      |
| Gy. Lessinggymnasium        |              |                       | 2,3                      |
| <i>SUMME</i>                |              |                       | <i>3,7</i>               |
| Bestand Hallen              | Größe in qm  | Anzahl AE<br>faktisch | Anzahl AE<br>rechnerisch |
| Turnhalle Wenden            | 288          | 1                     | 0,7                      |
| Sporthalle Lessinggymnasium | 1215         | 3                     | 3,0                      |
| <i>SUMME</i>                |              | <i>4</i>              | <i>3,7</i>               |
| Bilanz Stadtbezirk          |              | Bilanz faktisch       | Bilanz<br>rechnerisch    |
| Bedarf Schulen              |              | 3,7                   | 3,7                      |
| Bestand                     |              | 4                     | 3,7                      |
| <i>SUMME</i>                |              | <i>0,3</i>            | <i>0,0</i>               |

3.18 Bedarfsberechnung für (331) Nordstadt

**Stadtbezirk 331 Nordstadt**

| <b>Schule</b>   |                    | <b>Bedarf in AE</b>           |                                  |
|---|--------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| GS Am Schwarzen Berge                                 |                    |                               | 0,5                              |
| GS Büldenweg  |                    |                               | 4,3                              |
| GHS Pestalozzistraße Primarbereich                    |                    |                               | 0,5                              |
| GHS Pestalozzistraße Sekundarbereich                  |                    |                               | 1,1                              |
| IGS Querum (Kl. 11-13)                                |                    |                               | 0,5                              |
| GS Isoldestraße                                       |                    |                               | 1,0                              |
| Gy. Neue Oberschule                                   |                    |                               | 2,3                              |
| Gy. Ricarda-Huch-Schule (Kl. 7-12)                    |                    |                               | 1,5                              |
| RS Nibelungen Realschule                              |                    |                               | 1,0                              |
| BBS Johannes-Selenka-Schule, Abt. Hamburger Straße ++ |                    |                               | 0,0                              |
| <i>SUMME</i>  |                    |                               | <i>12,7</i>                      |
|   | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE<br/>faktisch</b> | <b>Anzahl AE<br/>rechnerisch</b> |
| <b>Bestand Hallen</b>                                 |                    |                               |                                  |
| Turnhalle Am Schwarzen Berge                          | 288                | 1                             | 0,7                              |
| Turnhalle Neue Oberschule                             | 364                | 1                             | 0,9                              |
| Turnhalle Büldenweg                                   | 282                | 1                             | 0,7                              |
| Mehrzweckhalle Ricarda-Huch-Schule                    | 288                | 1                             | 0,7                              |
| Turnhalle Nibelungen RS                               | 358                | 1                             | 0,9                              |
| Turnhalle Pestalozzistraße                            | 242                | 1                             | 0,6                              |
| Sporthalle Isoldestraße                               | 648                | 2                             | 1,6                              |
| Sporthalle Ricarda-Huch-Schule                        | 924                | 2                             | 2,3                              |
| Sporthalle Neue Oberschule                            | 924                | 2                             | 2,3                              |
| Tunica-Sporthalle                                     | 968                | 2                             | 2,4                              |
| Sporthalle Nibelungen RS                              | 945                | 2                             | 2,3                              |
| <i>SUMME</i>  |                    | <i>16,0</i>                   | <i>15,4</i>                      |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b>                             |                    | <b>Bilanz faktisch</b>        | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b>    |
| Bedarf Schulen  |                    | 12,7                          | 12,7                             |
| Bestand   |                    | 16,0                          | 15,4                             |
| <i>SUMME</i>  |                    | <i>3,3</i>                    | <i>2,7</i>                       |

++ Bedarf in 131 erfasst

3.19 Bedarfsberechnung für (332) Schunteraue

**Stadtbezirk 332 Schunteraue**

| <b>Schule</b>                              |                    | <b>Bedarf in AE</b>           |                                  |
|--|--------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| FöS Astrid-Lindgren-Schule Primarbereich   |                    | 0,2                           |                                  |
| FöS Astrid-Lindgren-Schule Sekundarbereich |                    | 0,3                           |                                  |
| GS Schunteraue                             |                    | 0,8                           |                                  |
| <i>SUMME</i>                               |                    | <i>1,3</i>                    |                                  |
|  | <b>Größe in qm</b> | <b>Anzahl AE<br/>faktisch</b> | <b>Anzahl AE<br/>rechnerisch</b> |
| <b>Bestand Hallen</b>                      |                    |                               |                                  |
| Turnhalle Astrid-Lindgren-Schule           | 288                | 1                             | 0,7                              |
| Sporthalle Husarenkaserne                  | 882                | 2                             | 2,2                              |
| <i>SUMME</i>                               |                    | <i>3</i>                      | <i>2,9</i>                       |
| <b>Bilanz Stadtbezirk</b>                  |                    | <b>Bilanz faktisch</b>        | <b>Bilanz<br/>rechnerisch</b>    |
| Bedarf Schulen                             |                    | 1,3                           | 1,3                              |
| Bestand                                    |                    | 3                             | 2,9                              |
| <i>SUMME</i>                               |                    | <i>1,7</i>                    | <i>1,6</i>                       |

## 4 Anhang

Anhang 1: Bestandsaufnahme Hallen für den Schulsport – gegliedert nach Stadtbezirken ..... 29

Anhang 2: Bedarfsberechnung Schulen - Übersicht..... 32

## Anhang 1: Bestandsaufnahme Hallen für den Schulsport – gegliedert nach Stadtbezirken

| Name  | Stadtbezirk Nr. | Hallenart                           | Träger | Maße        | Länge | Breite | Fläche |
|---|-----------------|-------------------------------------|--------|-------------|-------|--------|--------|
| Turnhalle Querum                                | 112             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 25,5 x 13   | 25,5  | 13     | 332    |
| Turnhalle SCE Gliesmarode                       | 112             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Verein | 24x12       | 24    | 12     | 288    |
| Sporthalle Waggum                               | 112             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 36 x 18     | 36    | 18     | 648    |
| Sporthalle Hondelage                            | 113             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 45 x 21     | 45    | 21     | 945    |
| Turnhalle Volkmarode-Unterdorf                  | 114             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 24 x 12     | 24    | 12     | 288    |
| Mehrzweckhalle Dibbesdorf                       | 114             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Verein | 24x12       | 24    | 12     | 288    |
| Sporthalle Schulzentrum Volkmarode              | 114             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 36 x 18     | 36    | 18     | 648    |
| Sporthalle Schapen                              | 114             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 42 x 18     | 42    | 18     | 756    |
| Turnhalle Comeniusstraße                        | 120             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 21,5 x 11   | 21,5  | 11     | 237    |
| Turnhalle Franzches Feld                        | 120             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 24 x 14     | 24    | 14     | 336    |
| Turnhalle Heinrichstraße                        | 120             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 21,5 x 11   | 21,5  | 11     | 237    |
| Sporthalle IGS Franzches Feld                   | 120             | 03 Dreifachhalle (27x45m, 3teilbar) | Stadt  | 45 x 27     | 45    | 27     | 1.215  |
| Turnhalle Martino-Katharineum                   | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 24 x 12     | 24    | 12     | 288    |
| Turnhalle Echternstraße                         | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | NiWo   | 23,5 x 13   | 23,5  | 13     | 306    |
| Turnhalle Südklint                              | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 21,5 x 11,5 | 21,5  | 11,5   | 247    |
| Turnhalle John-F.-Kennedy-Platz                 | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 11 x 23     | 11    | 23     | 253    |
| Turnhalle Leopoldstraße, Gy. Kleine Burg        | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 22 x 11     | 22    | 11     | 242    |
| Turnhalle Leopoldstraße 32, BBS V               | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 21 x 12     | 21    | 12     | 228    |
| Turnhalle Gaußschule                            | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 30 x 15     | 30    | 15     | 450    |
| Turnhalle Kielhorn Schule                       | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 21,5 x 11   | 21,5  | 11     | 237    |
| MTV-Turnhalle                                   | 131             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Verein | 32x16,5     | 32    | 16,5   | 528    |
| Sporthalle Klint                                | 131             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 36 x 18     | 36    | 18     | 648    |
| Sporthalle Güldenstraße                         | 131             | 03 Dreifachhalle (27x45m, 3teilbar) | Stadt  | 45 x 27     | 45    | 27     | 1.215  |
| Sporthalle Otto Bennemann Schule (Alte Waage)   | 131             | 03 Dreifachhalle (27x45m, 3teilbar) | Stadt  | 45 x 27     | 45    | 27     | 1.215  |
| Turnhalle Bebelhof                              | 132             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 26 x 13     | 26    | 13     | 338    |
| Turnhalle "Ottmerhalle", Kurt-Schumacher-Straße | 132             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 19 x 9      | 19    | 9      | 171    |
| Turnhalle Leonhardstraße                        | 132             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 21,5 x 11   | 21,5  | 11     | 237    |
| Turnhalle Leonhardplatz, BBS V                  | 132             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 10 x 13     | 10    | 13     | 130    |
| Turnhalle Wilhelm-Gymnasium                     | 132             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 30 x 14,5   | 30    | 14,5   | 435    |
| Turnhalle Stöckheim                             | 211             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 24 x 12     | 24    | 12     | 288    |
| Sporthalle Siekgraben                           | 211             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 44 x 23     | 44    | 23     | 1.012  |
| Mehrzweckhalle Heidberg                         | 212             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 27 x 15     | 27    | 15     | 405    |
| Turnhalle IGS Heidberg                          | 212             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 24 x 14     | 24    | 14     | 336    |
| Sporthalle Naumburgstraße                       | 212             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 42 x 21     | 42    | 21     | 882    |
| Sporthalle Heidberg Hauptschule                 | 212             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 42 x 21     | 42    | 21     | 882    |
| Sporthalle Heidberg Raabeschule                 | 212             | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt  | 42 x 21     | 42    | 21     | 882    |
| Turnhalle Lindenberg                            | 213             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 26 x 13     | 26    | 13     | 338    |
| Turnhalle Mascheroder Holz                      | 213             | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt  | 21 x 11     | 21    | 11     | 231    |

|   |     |                                     |       |             |      |      |       |
|---|-----|-------------------------------------|-------|-------------|------|------|-------|
| Turnhalle Rautheim                                    | 213 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 27 x 15,5   | 27   | 15,5 | 419   |
| Sporthalle Mascherode                                 | 213 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 42 x 21     | 42   | 21   | 882   |
| Turnhalle Altmühlstraße                               | 221 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 33 x 18     | 33   | 18   | 594   |
| Turnhalle Moselstraße                                 | 221 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 24 x 12     | 24   | 12   | 288   |
| Sporthalle Ilmenaustraße                              | 221 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 45 x 23     | 45   | 23   | 1.035 |
| Sporthalle Rheinring                                  | 221 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 44 x 22     | 44   | 22   | 968   |
| Sporthalle Wilhelm-Bracke-Gesamtschule                | 221 | 03 Dreifachhalle (27x45m, 3teilbar) | Stadt | 45 x 27     | 45   | 27   | 1.215 |
| Sporthalle Timmerlah                                  | 222 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 45 x 21     | 45   | 21   | 945   |
| Sporthalle Broitzem                                   | 223 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 45 x 21     | 45   | 21   | 945   |
| Sporthalle Rüningen                                   | 224 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 36 x 18     | 36   | 18   | 648   |
| Turnhalle Otto-Bennemann-Schule, Abt. Blasiusstr.     | 310 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 26 x 13     | 26   | 13   | 338   |
| Turnhalle Bürgerstraße                                | 310 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 21,5 x 11   | 21,5 | 11   | 237   |
| Turnhalle Diesterwegstraße                            | 310 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 26 x 14     | 26   | 14   | 364   |
| Turnhalle Hohestieg                                   | 310 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 27,5 x 14   | 27,5 | 14   | 385   |
| Turnhalle Maschstraße                                 | 310 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 27,5 x 14   | 27,5 | 14   | 385   |
| Turnhalle Oswald-Berkhan-Schule                       | 310 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 13 x 9,5    | 13   | 9,5  | 124   |
| Turnhalle Sophienstraße                               | 310 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 24 x 12     | 24   | 12   | 288   |
| Sporthalle Sidonienstraße                             | 310 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 36 x 18     | 36   | 18   | 648   |
| Sporthalle Gymnasium Hoffmann-von-Fallersleben-Schule | 310 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 40 x 20     | 40   | 20   | 800   |
| Turnhalle Watenbüttel                                 | 321 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 27 x 22     | 27   | 22   | 594   |
| Turnhalle Lamme                                       | 321 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 32 x 19     | 32   | 19   | 608   |
| Turnhalle Völkenrode                                  | 321 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 27 x 15     | 27   | 15   | 405   |
| Turnhalle Lehdorf                                     | 321 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 25,5 x 12,5 | 25,5 | 12,5 | 319   |
| Sporthalle St.-Ingbert-Str.                           | 321 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 45 x 21 x 8 | 45   | 21   | 945   |
| Turnhalle Röhme                                       | 322 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 26 x 13     | 26   | 13   | 338   |
| Turnhalle Veltenhof                                   | 322 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 14 x 14     | 14   | 14   | 196   |
| Turnhalle Wenden                                      | 323 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 24 x 12     | 24   | 12   | 288   |
| Sporthalle Lessinggymnasium                           | 323 | 03 Dreifachhalle (27x45m, 3teilbar) | Stadt | 45 x 27     | 45   | 27   | 1.215 |
| Turnhalle Am Schwarzen Berge                          | 331 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 24 X 12     | 24   | 12   | 288   |
| Turnhalle Neue Oberschule                             | 331 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 26 x 14     | 26   | 14   | 364   |
| Turnhalle Büldenweg                                   | 331 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 23,5 x 12   | 23,5 | 12   | 282   |
| Mehrzweckhalle Ricarda-Huch-Schule                    | 331 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 24 x 12     | 24   | 12   | 288   |
| Turnhalle Nibelungen RS                               | 331 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 26,5 x 13,5 | 26,5 | 13,5 | 358   |
| Turnhalle Pestalozzistraße                            | 331 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 22 x 11     | 22   | 11   | 242   |
| Sporthalle Isoldestraße                               | 331 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 36 x 18     | 36   | 18   | 648   |
| Sporthalle Ricarda-Huch-Schule                        | 331 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 42 x 22     | 42   | 22   | 924   |
| Sporthalle Neue Oberschule                            | 331 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 44 x 21     | 44   | 21   | 924   |
| Tunica-Sporthalle                                     | 331 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 44 x 22 x 9 | 44   | 22   | 968   |
| Sporthalle Nibelungen RS                              | 331 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 45 x 21     | 45   | 21   | 945   |
| Turnhalle Astrid-Lindgren-Schule                      | 332 | 01 Einzelhalle (bis 15x27m)         | Stadt | 24 x 12     | 24   | 12   | 288   |
| Sporthalle Husarenkaserne                             | 332 | 02 Zweifachhalle (22x44m, 2teilbar) | Stadt | 42 x 21 x 7 | 42   | 21   | 882   |



Anhang 2: Bedarfsberechnung Schulen - Übersicht

| Schule  | Stadtbezirk | Ganztagsschule | Anzahl der Sportgruppen | Anzahl Stunden Pflichtsportunterricht | Anzahl Stunden für AGs | Anzahl Stunden GTS | Summe Wochenstunden | zzgl. Reserve / Disposition (30%) | Gesamtstunden aktuell | Wöchentliche Unterrichtsdauer | Bedarf AE Einzelhalle aktuell |
|---|-------------|----------------|-------------------------|---------------------------------------|------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| GS Gliesmarode  | 112         | nein           | 8                       | 16                                    | 9                      | 0                  | 25                  | 8                                 | 33                    | 30                            | 1,1                           |
| GS Querum   | 112         | geplant        | 11                      | 22                                    | 6                      | 0                  | 28                  | 8                                 | 36                    | 30                            | 1,2                           |
| GS Waggun   | 112         | nein           | 10                      | 20                                    | 1                      | 0                  | 21                  | 6                                 | 27                    | 30                            | 0,9                           |
| IGS Querum (Kl. 5-10)                                   | 112         | gebunden       | 28                      | 56                                    | 10                     | 0                  | 66                  | 20                                | 86                    | 48                            | 1,8                           |
| Gy. Ricarda-Huch-Schule (Kl. 5-6)                       | 112         | offen          | 8                       | 16                                    | 2                      | 8                  | 26                  | 8                                 | 34                    | 48                            | 0,7                           |
| GS Hondelage  | 113         | geplant        | 8                       | 16                                    | 6                      | 0                  | 22                  | 7                                 | 29                    | 30                            | 1,0                           |
| GS Volkmarode   | 114         | nein           | 11                      | 22                                    | 4                      | 0                  | 26                  | 8                                 | 34                    | 30                            | 1,1                           |
| HS Volkmarode   | 114         | offen          | 3                       | 6                                     | 1                      | 1                  | 8                   | 2                                 | 10                    | 48                            | 0,2                           |
| IGS Volkmarode  | 114         | ja             | 25                      | 50                                    | 30                     | 4                  | 84                  | 25                                | 109                   | 48                            | 2,3                           |
| RS Volkmarode   | 114         | ja             | 4                       | 8                                     |                        |                    | 8                   | 2                                 | 10                    | 48                            | 0,2                           |
| BBS Berufsbildende Schulen V in Braunschweig            | 120         | nein           | 26                      | 39                                    | 0                      | 0                  | 39                  | 12                                | 51                    | 40                            | 1,3                           |
| GS Comeniusstraße                                       | 120         | offen          | 16                      | 32                                    | 4                      | 11                 | 47                  | 14                                | 61                    | 38                            | 1,6                           |
| GS Heinrichstraße                                       | 120         | offen          | 16                      | 32                                    | 0                      | 0                  | 32                  | 10                                | 42                    | 38                            | 1,1                           |
| IGS Franzsches Feld                                     | 120         | gebunden       | 43                      | 86                                    | 15                     | 9                  | 110                 | 33                                | 143                   | 48                            | 3,0                           |
| BBS Technikakademie                                     | 120         | nein           | 0                       | 0                                     | 4                      | 0                  | 4                   | 1                                 | 5                     | 40                            | 0,1                           |
| GS Edith Stein  | 131         | nein           | 8                       | 24                                    | 8                      | 0                  | 32                  | 10                                | 42                    | 30                            | 1,4                           |
| GS Klint  | 131         | offen          | 12                      | 24                                    | 4                      | 1                  | 29                  | 9                                 | 38                    | 38                            | 1,0                           |
| Gy. Gaußschule  | 131         | offen          | 31                      | 62                                    | 8                      | 16                 | 86                  | 26                                | 112                   | 48                            | 2,3                           |
| Gy. Kleine Burg   | 131         | geplant        | 42                      | 84                                    | 0                      | 0                  | 84                  | 25                                | 109                   | 40                            | 2,7                           |
| Gy. Martino Katharineum                                 | 131         | offen          | 37                      | 74                                    | 6                      | 8                  | 88                  | 26                                | 114                   | 48                            | 2,4                           |
| BBS Helene-Engelbrecht-Schule                           | 131         | nein           | 5                       | 5                                     | 0                      | 0                  | 5                   | 2                                 | 7                     | 40                            | 0,2                           |
| BBS Johannes-Selenka-Schule                             | 131         | nein           | 54                      | 90,5                                  | 0                      | 0                  | 91                  | 27                                | 118                   | 40                            | 2,9                           |
| BBS Otto-Bennemann-Schule (ohne Berufl. Gymnasium)***** | 131         | nein           |                         | 152                                   | 0                      | 0                  | 152                 | 46                                | 198                   | 40                            | 4,9                           |
| RS Georg-Eckert-Straße                                  | 131         | nein           | 12                      | 24                                    | 0                      | 0                  | 24                  | 7                                 | 31                    | 38                            | 0,8                           |
| RS John-F.-Kennedy-Platz                                | 131         | nein           | 21                      | 42                                    | 13                     | 0                  | 55                  | 17                                | 72                    | 38                            | 1,9                           |
| FöS Hans-Würtz-Schule                                   | 132         | ja             | 25                      | 50                                    | 16                     | 8                  | 74                  | 22                                | 96                    | 38                            | 2,5                           |
| GS Bebelhof   | 132         | offen          | 8                       | 16                                    | 0                      | 12                 | 28                  | 8                                 | 36                    | 38                            | 1,0                           |
| Gy. Wilhelm-Gymnasium                                   | 132         | offen          | 39                      | 78                                    | 30                     | 4                  | 112                 | 34                                | 146                   | 48                            | 3,0                           |

## Analyse des Bedarfs an Hallen und Räumen für den Schulsport in Braunschweig

|  |     |                          |    |     |    |    |     |    |     |    |     |
|--|-----|--------------------------|----|-----|----|----|-----|----|-----|----|-----|
| BBS Berufsbildende Schulen V in BS, Abtl. Leonhardstraße | 132 | nein                     | 8  | 8   |    |    | 8   | 2  | 10  | 40 | 0,3 |
| GS Stöckheim mit Abtl. Leiferde                          | 211 | nein                     | 17 | 34  | 12 | 0  | 46  | 14 | 60  | 30 | 2,0 |
| Gy. Raabeschule Braunschweig (Kl. 5-7), Abtl. Stöckheim  | 211 | offen                    | 10 | 20  | 2  | 2  | 24  | 7  | 31  | 48 | 0,7 |
| Abendgymnasium   | 212 | nein                     | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 1  | 0,0 |
| FöS Heinrich-Kielhorn-Schule                             | 212 | nein                     | 9  | 18  | 2  | 0  | 20  | 6  | 26  | 30 | 0,9 |
| GS Heidberg  | 212 | ja                       | 11 | 22  | 15 | 2  | 39  | 12 | 51  | 38 | 1,3 |
| GS Melverode   | 212 | nein                     | 5  | 10  | 0  | 0  | 10  | 3  | 13  | 30 | 0,4 |
| Gy. Raabeschule Braunschweig (Kl. 8-12) ****             | 212 | offen                    | 23 | 46  | 2  | 2  | 50  | 15 | 65  | 48 | 1,4 |
| HS Heidberg  | 212 | ja                       | 15 | 30  | 18 | 18 | 66  | 20 | 86  | 48 | 1,8 |
| IGS Heidberg   | 212 | offen                    | 5  | 10  | 10 | 4  | 24  | 7  | 31  | 48 | 0,7 |
| RS Heidberg  | 212 | offen                    | 16 | 32  | 8  | 8  | 48  | 14 | 62  | 48 | 1,3 |
| BBS Deutsche Müllerschule Braunschweig                   | 213 | nein                     | 0  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 40 | 0,0 |
| GS Lindenbergriedung                                     | 213 | nein                     | 4  | 8   | 10 | 0  | 18  | 5  | 23  | 30 | 0,8 |
| GS Mascheroder Holz                                      | 213 | nein                     | 10 | 25  | 2  | 0  | 27  | 8  | 35  | 30 | 1,2 |
| GS Rautheim  | 213 | teilweise                | 7  | 14  | 8  | 0  | 22  | 7  | 29  | 38 | 0,8 |
| BBS Heinrich-Büssing-Schule**                            | 213 | nein                     | 0  | 0   | 0  | 0  | 58  | 17 | 75  | 40 | 1,9 |
| GS Altmühlstraße   | 221 | ja                       | 16 | 32  | 11 | 12 | 55  | 17 | 72  | 38 | 1,9 |
| GS Ilmenaustraße   | 221 | geplant                  | 15 | 30  | 5  |    | 35  | 11 | 46  | 30 | 1,5 |
| GS Rheinring   | 221 | geplant, ja ab 2014/2015 | 10 | 20  | 2  | 0  | 22  | 7  | 29  | 38 | 0,8 |
| IGS Wilhelm-Bracke-Gesamtschule                          | 221 | ja                       | 49 | 156 | 60 |    | 216 | 65 | 281 | 48 | 5,9 |
| GS Timmerlah   | 222 | nein                     | 8  | 18  | 3  |    | 21  | 6  | 27  | 30 | 0,9 |
| GS Broitzem  | 223 | nein                     | 10 | 20  | 5  | 0  | 25  | 8  | 33  | 30 | 1,1 |
| GHS Rünigen*   | 224 | offen                    | 17 | 34  | 4  | 16 | 54  | 16 | 70  | 38 | 1,8 |
| BBS Otto-Bennemann-Schule                                | 310 | nein                     | 11 | 22  | 4  | 0  | 26  | 8  | 34  | 40 | 0,8 |
| FöS Oswald-Berkhan-Schule                                | 310 | gebunden                 | 31 | 131 | 16 | 0  | 147 | 44 | 191 | 36 | 5,3 |
| GS Bürgerstraße  | 310 | offen                    | 14 | 28  | 5  | 6  | 39  | 12 | 51  | 38 | 1,3 |
| GS Diesterwegstraße                                      | 310 | offen                    | 15 | 38  | 13 | 13 | 64  | 19 | 83  | 38 | 2,2 |
| GS Hinter der Masch ****                                 | 310 | nein                     | 5  | 10  | 3  | 0  | 13  | 4  | 17  | 30 | 0,6 |
| GS Hohestieg   | 310 | geplant: ja ab 2013/2014 | 7  | 14  | 3  | 0  | 17  | 5  | 22  | 38 | 0,6 |
| GS St. Josef   | 310 | nein                     | 7  | 14  | 9  | 0  | 23  | 7  | 30  | 30 | 1,0 |
| Gy. Hoffmann-von-Fallersleben-Schule (Kl. 7-12)          | 310 | offen                    | 30 | 60  | 0  | 0  | 60  | 18 | 78  | 48 | 1,6 |
| HS Sophienstraße ****                                    | 310 | geplant                  | 16 | 32  | 4  | 0  | 36  | 11 | 47  | 38 | 1,2 |
| GS Gartenstadt   | 310 | offen                    | 5  | 10  | 0  | 1  | 11  | 3  | 14  | 40 | 0,4 |
| RS Maschstraße   | 310 | geplant                  | 17 | 34  | 4  | 0  | 38  | 11 | 49  | 38 | 1,3 |
| RS Sidonienstraße ****                                   | 310 | nein                     | 12 | 24  | 5  | 0  | 29  | 9  | 38  | 38 | 1,0 |

|  |     |          |    |     |    |    |     |    |     |    |     |
|--|-----|----------|----|-----|----|----|-----|----|-----|----|-----|
| GS Lamme   | 321 | geplant  | 18 | 36  | 4  | 0  | 40  | 12 | 52  | 30 | 1,7 |
| GS Lehndorf  | 321 | nein     | 13 | 26  | 8  | 0  | 34  | 10 | 44  | 30 | 1,5 |
| GS Völkenrode/Watenbüttel                                      | 321 | nein     | 7  | 14  | 4  | 0  | 18  | 5  | 23  | 30 | 0,8 |
| Gy. Hoffmann-von-Fallersleben-Schule (Kl. 5+6), Abtl. Lehndorf | 321 | offen    | 10 | 20  | 0  | 0  | 20  | 6  | 26  | 48 | 0,5 |
|  |     |          |    |     |    |    |     |    |     |    |     |
| GS Rühme   | 322 | ja       | 7  | 14  | 2  |    | 16  | 5  | 21  | 38 | 0,5 |
| GS Veltenhof ****  | 322 | nein     | 4  | 8   | 2  | 0  | 10  | 3  | 13  | 30 | 0,4 |
|  |     |          |    |     |    |    |     |    |     |    |     |
| GS Wenden  | 323 | nein     | 11 | 22  | 12 | 0  | 34  | 10 | 44  | 30 | 1,5 |
| Gy. Lessinggymnasium   | 323 | offen    | 42 | 86  | 6  | 6  | 98  | 29 | 127 | 48 | 2,7 |
|  |     |          |    |     |    |    |     |    |     |    |     |
| GS Am Schwarzen Berge  | 331 | offen    | 4  | 12  | 3  | 3  | 18  | 5  | 23  | 38 | 0,6 |
| GS Bültengeweg   | 331 | nein     | 25 | 100 | 12 | 0  | 112 | 34 | 146 | 30 | 4,9 |
| GHS Pestalozzistraße Primarbereich                             | 331 | offen    | 7  | 14  | 2  | 0  | 16  | 5  | 21  | 40 | 0,5 |
| GHS Pestalozzistraße Sekundarbereich                           | 331 | nein     | 16 | 32  | 4  | 0  | 36  | 11 | 47  | 38 | 1,2 |
| IGS Querum (Kl. 11-13)   | 331 | gebunden | 8  | 16  | 6  | 0  | 22  | 7  | 29  | 48 | 0,6 |
| GS Isoldestraße  | 331 | ja       | 11 | 22  | 2  | 8  | 32  | 10 | 42  | 38 | 1,1 |
| Gy. Neue Oberschule  | 331 | offen    | 23 | 46  | 33 | 18 | 97  | 29 | 126 | 48 | 2,6 |
| Gy. Ricarda-Huch-Schule (Kl. 7-12)                             | 331 | offen    | 27 | 54  | 8  | 0  | 62  | 19 | 81  | 48 | 1,7 |
| RS Nibelungen Realschule                                       | 331 | offen    | 16 | 32  | 6  | 4  | 42  | 13 | 55  | 48 | 1,1 |
| BBS Johannes-Selenka-Schule, Abtl. Hamburger Straße ++         | 331 |          | 0  |     | 0  | 0  | 0   | 0  | 0   | 40 | 0,0 |
|  |     |          |    |     |    |    |     |    |     |    |     |
| FöS Astrid-Lindgren-Schule Primarbereich                       | 332 | nein     | 3  | 6   | 0  | 0  | 6   | 2  | 8   | 30 | 0,3 |
| FöS Astrid-Lindgren-Schule Sekundarbereich                     | 332 | ja       | 10 | 0,2 | 4  | 6  | 10  | 3  | 13  | 36 | 0,4 |
| GS Schunteraue   | 332 | geplant  | ,  | 16  | 4  | 0  | 20  | 6  | 26  | 30 | 0,9 |

\* Angaben Bahnenstunden Hallenbad aus Befragung

\*\* pro Klasse 1 Wochenstunde Sport angenommen

\*\*\* Stundenzahlen aus Belegungsplan entnommen

\*\*\*\* Bahnenstunden Schulen: Ergänzungen Stadt BS, FB 40: GS Hinter der Masch und Gy. Raabeschule nutzen Lehrschwimmbecken (= gezählt als 1 Bahn)

\*\*\*\*\* Sollstunden nach Angaben der Schule

++ Bedarf in 131 erfasst

