

*Betreff:***Ergebnis des Strategieprozesses für die Weiterentwicklung des Gründungsökosystems Braunschweig***Organisationseinheit:*Dezernat VI
0800 Stabsstelle Wirtschaftsdezernat*Datum:*

06.10.2022

*Adressat der Mitteilung:*Wirtschaftsausschuss (zur Kenntnis)
Mitteilungen außerhalb von Sitzungen (zur Kenntnis)**Sachverhalt:**

Im Januar 2022 fand ein digitaler Austausch mit Partner:innen und Akteur:innen der Braunschweiger Startup-Szene statt. Auf Vorschlag der Braunschweig Zukunft GmbH wurde in diesem Treffen einvernehmlich beschlossen, dass für die Weiterentwicklung des Gründungsökosystems Braunschweig ein gemeinsamer Strategieprozess angestoßen und von einer externen fachlichen Agentur durchgeführt und moderiert werden soll.

Mit der Durchführung wurde das RKW Kompetenzzentrum, Eschborn, beauftragt. Nach einer Online-Erhebung zur Analyse der Stärken und Schwächen im Braunschweiger Gründungsökosystem, fanden in den Monaten Juni und Juli 2022 drei Workshops unter der Leitung des RKW Kompetenzzentrums statt.

In diesen Workshops wurden fünf Aktionsfelder entwickelt, auf denen im Handlungsrahmen ab 2023 der Fokus gelegt werden soll, um gemeinsam das Gründungsökosystem Braunschweig noch weiter auszubauen und zu stärken.

1. Finanzierungsmöglichkeiten für Gründungen in Braunschweig verbessern
2. Kooperationen zwischen Startups und etablierten Unternehmen unterstützen
3. Marketing: Profil schärfen sowie Sichtbarkeit und Image über die Region hinaus ausbauen
4. Mehr Büroflächen und Produktionsräume für die Gründungsszene zu schaffen
5. Braunschweig als Ökosystem für Innovation und Nachhaltigkeit entwickeln

Die umfassenden Ergebnisse werden in einer Präsentationsveranstaltung am 07. Oktober 2022 vorgestellt.

Im nächsten Schritt werden in einem weiteren Austausch mit den Partner:innen, Akteur:innen sowie dem Gründungsnetzwerk Braunschweig, die Maßnahmen besprochen und festgelegt, die zur Weiterentwicklung dieser Aktionsfelder nötig sind.

Dem Wirtschaftsausschuss wird dazu weiter berichtet.

Leppa

Anlage/n: keine