

Kleine Anfrage

des Abg. Dr. Matthias Miller CDU

Entwicklung des Herman Hollerith Zentrums (HHZ) Böblingen seit 2013

Ich frage die Landesregierung:

1. Wie viele Studiengänge werden derzeit am HHZ angeboten (aufgeschlüsselt nach Studiengang und Art des Abschlusses)?
2. Wie viele Studenten sind am HHZ gegenwärtig immatrikuliert (aufgeschlüsselt nach Fachsemesteranzahl und Studiengang)?
3. Wie viele Absolventen gab es am HHZ seit seiner Gründung im Jahr 2013 (aufgeschlüsselt nach dem Jahr)?
4. Wie verhält sich die Anzahl der eingereichten Bewerbungen zur Anzahl der tatsächlich verfügbaren Studienplätze am HHZ (aufgeschlüsselt nach verfügbaren Studienplätzen, angenommenen Bewerbungen und abgelehnten Bewerbungen für die Jahre 2013 bis 2025)?
5. Gab es seit dem Jahr 2013 vom HHZ ausgehende Ausgründungen (aufgeschlüsselt nach Unternehmen, Jahr der Ausgründung und ggf. Unterstützung vom Land)?
6. Welche Kosten sind seit dem Jahr 2013 mit der Einrichtung des HHZ als Außenstelle in Böblingen insgesamt verbunden (aufgeschlüsselt nach der Aufteilung der Kosten in den Jahren 2013 bis 2025)?
7. Wie bewertet die aktuelle Landesregierung den Stellenwert und Nutzen des HHZ Böblingen als Bildungsstandort sowie die Arbeit, die am HHZ geleistet wird im Hinblick auf die große Zahl von bedeutenden Wirtschaftsunternehmen und Forschungseinrichtungen im Landkreis Böblingen?
8. Welche Pläne hat die Landesregierung, um das HHZ in den kommenden Jahren perspektivisch weiterzuentwickeln?

10.4.2025

Dr. Miller CDU

Begründung

Das Herman Hollerith Zentrums (HHZ) in Böblingen ist als Außenstelle der Hochschule Reutlingen und Lehr- und Forschungszentrum ein wichtiger Standort in der Bildungslandschaft des Landkreises Böblingen und wurde unlängst im StudyCheck 2025 als deutschlandweit führend beim Thema Digital Business bewertet. Das im Jahr 2013 eröffnete HHZ umfasste anfangs 19 Studenten. Diese Kleine Anfrage soll bezugnehmend auf die Kleine Anfrage „Einrichtung einer Hochschulaußenstelle im Landkreis Böblingen“ (Drucksache 15 / 1470) aus dem Jahr 2012 die Entwicklung des HHZ in den vergangenen 12 Jahren mit Fokus auf den Status quo abfragen.