



Das **Heinz-Piest-Institut für Handwerkstechnik an der Leibniz Universität Hannover (HPI)** ist eines von insgesamt fünf Forschungsinstituten innerhalb des **Deutschen Handwerksinstituts e.V. (DHI)**. Zentrale Arbeitsbereiche im Themenfeld Technik und Qualifizierung sind die Wissensumsetzung in der beruflichen Bildung sowie die Förderung von Gewerbe, Technologietransfer und Innovation für den Wirtschaftssektor Handwerk. Die Leistungen des HPI werden von Bundes- und Landesministerien, Wirtschaftsverbänden sowie Hochschulen und Beratungsgesellschaften nachgefragt.

Im HPI ist **ab sofort** die folgende Position zu besetzen:

#### **Mitarbeiter (m/w/d)**

aus den Bereichen: **Architektur, Bauwesen, Anlagen- oder Versorgungstechnik, o. ä.**  
(Dipl.-Ing., M.Sc. oder Vergleichbares)

Die Aufgabenstellung umfasst sowohl Prüfungs- als auch Beratungsleistungen bei vielfältigen, ausgewählten Neu- und Bestandsbauten der Berufsbildungsinfrastrukturen des Handwerks, um eine langfristige funktionale und wirtschaftliche Standortsicherung zu ermöglichen. Hier erstellt das HPI in Form von Gutachten Entscheidungsgrundlagen aus technischer und ökonomischer Sicht für die Verwendung öffentlicher Fördermittel.

#### **Ihre fachliche Expertise ist gefragt in Bezug auf**

- die Beratung bei und Begutachtung von Förderanträgen zur baulichen und infrastrukturellen Weiterentwicklung beruflicher Bildungsstätten
- die Bewertung von Gebäuden unter Aspekten wie Nachhaltigkeit und innovativen energetischen Konzepten
- die Durchführung von Bedarfsermittlungen und Machbarkeitsstudien
- die Begutachtung der Planung von anerkannten Architekturbüros
- die sachverständige Beratung der Zuwendungsgeber bei Architekturwettbewerben
- die Unterstützung bei der Weiterentwicklung spezifischer Planungshilfen

#### **Wir bieten**

- eine Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen gemäß dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD Bund) bis zur Entgeltgruppe E13
- flache Hierarchien, Teamarbeit und flexible Arbeitszeiten
- eine intensive, persönliche Einarbeitung sowie fachspezifische Weiterbildungsmaßnahmen
- eine zunächst 2-jährige Befristung mit der grundsätzlichen Möglichkeit einer anschließenden unbefristeten Weiterbeschäftigung

#### **Sie bieten**

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium (bspw. Dipl.-Ing./M.Sc. in den Bereichen Architektur, Bauwesen, Anlagen- und Versorgungstechnik o.ä.)
- Kenntnisse in gängiger Office-Software und eine sichere schriftliche Ausdrucksweise
- die Bereitschaft zu Dienstreisen im gesamten Bundesgebiet

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte per E-Mail bis zum **28. Februar 2023** an den Institutsleiter, Herrn Dr. Welzbacher, unter folgender Adresse:

**Verein zur Förderung des Heinz-Piest-Instituts für Handwerkstechnik  
an der Leibniz Universität Hannover e. V.**

Wilhelm-Busch-Str. 18 in 30167 Hannover

E-Mail: [Bewerbung@hpi-hannover.de](mailto:Bewerbung@hpi-hannover.de)