



Prüfung

Überwachung

Zertifizierung

Beratung

Begutachtung



Die Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik ist ein erwerbswirtschaftlich ausgerichteter Betrieb des Landes Niedersachsen im Geschäftsbereich des Niedersächsischen Ministeriums für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung mit Standorten in Hannover, Garbsen und Clausthal-Zellerfeld. Als unabhängige und objektive Materialprüfanstalt mit internationalem Wirkungskreis sind wir Partner von Industrie, Handel und Gewerbe und leisten einen wesentlichen Beitrag für die Sicherheit des Verbrauchers. An den drei Standorten werden Roh- und Werkstoffe, Baustoffe, Bauprodukte und Bauarten, Konstruktionen, Rohrleitungen und technische Anlagen, rotierende Schleifkörper und Korrosionsschutzmaßnahmen geprüft, überwacht, abgenommen und zertifiziert.

Zur Verstärkung unseres Teams der Fachgruppe Dämmstoffe und Brandverhalten von Baustoffen, Bauphysik am Standort Hannover suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen/eine

## Diplom-Ingenieur\*in / Master / Bachelor of Science der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder vgl. (alle Geschlechter)

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Bearbeitung und Organisation von Prüfaufträgen zu vorwiegend brandschutztechnischen und auch bauphysikalischen Untersuchungen an Baustoffen, die Inspektion von Herstellwerken im Rahmen der Fremdüberwachung, die Kundenbetreuung einschließlich Akquisition und die Mitarbeit in deutschen und europäischen Fachausschüssen.

### IHR AUFGABENGEBIET UMFASST:

- Projektbearbeitung im Bereich Bauphysik, vorwiegend Brandverhalten von Baustoffen
- Betreuung und enge Zusammenarbeit mit den hauseigenen Labors
- Inspektion von Herstellwerken im Rahmen der Fremdüberwachung
- Kundenbetreuung einschließlich Akquisition
- Mitarbeit in deutschen und europäischen Fachausschüssen

### IHRE QUALIFIKATION:

- abgeschlossene Hochschulbildung (Diplom-, Master- oder Bachelorstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder vgl.)
- Kenntnisse in den Bereichen Baustoffkunde, Brandschutz sowie Wärme- und Feuchteschutz
- gerne Berufserfahrung in Bereich Brandverhalten und Brandschutz
- strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- innovative Denkweise und Freude an der praktischen Umsetzung von Ideen im Team
- Erfahrung und Freude bei der Verknüpfung von theoretischen Zusammenhängen und praktischen Arbeiten im Bauwesen
- sicherer Umgang mit den Standard-Office-Produkten
- sehr gute schriftliche Ausdrucksweise
- gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu ein- oder mehrtägigen Dienstreisen im deutschen und europäischen Raum

### WIR BIETEN IHNEN:

- eine verantwortungsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen, verantwortungsbewussten motivierten und kommunikationsfreudigen Team
- Sie arbeiten im Herzen Hannovers in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten sowie vielfältige Gestaltungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- ein unkomplizierter, respektvoller Umgang miteinander und vielfältige Möglichkeiten, eigene Ideen einzubringen
- Die Vergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag der Länder

### KLINGT GUT? DANN FREUEN WIR UNS AUF IHRE BEWERBUNG.

Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte mit Angabe Ihres möglichen Einstellungstermins bis zum 31.01.2023 an

MATERIALPRÜFANSTALT HANNOVER  
Nienburger Straße 3, 30167 Hannover

[office@mpa-hannover.de](mailto:office@mpa-hannover.de)

[www.mpa-hannover.de](http://www.mpa-hannover.de)

Insbesondere Frauen werden aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten sind willkommen.

### RÜCKFRAGEN RICHTEN SIE BITTE AN:

Frau Dr.-Ing. Heide Ackerbauer  
Materialprüfanstalt für das Bauwesen und  
Produktionstechnik  
+49 511 762-3107  
[h.ackerbauer@mpa-hannover.de](mailto:h.ackerbauer@mpa-hannover.de)

### IHRE BEWERBUNG SCHICKEN SIE BITTE AN:

Materialprüfanstalt für das Bauwesen und  
Produktionstechnik  
Nienburger Straße 3  
30167 Hannover  
oder per Mail an [office@mpa-hannover.de](mailto:office@mpa-hannover.de)