

# TRAINEE (M/W/D)

## KONSTRUKTEUR SONDERMASCHINENBAU



Die Firma NMH ist der Spezialist in den Bereichen Sondermaschinenbau, Mess- und Montagetechnik, Automations- und Softwarelösungen, Lohnfertigung und Kunststofftechnik in Hohentengen.

Du möchtest den Grundstein für deine Karriere im Sondermaschinenbau legen und suchst den idealen Einstieg in die Welt der Konstruktion? Als Trainee (m/w/d) im Bereich Konstruktion erhältst du in den nächsten 9 bis 12 Monaten die Möglichkeit, praxisnah in spannende Projekte einzusteigen und dich Schritt für Schritt zum Konstrukteur – und perspektivisch auch zum Projektleiter – weiterzuentwickeln.

### WAS UNS AUSMACHT

#### Perspektiven

- Unbefristeter Arbeitsvertrag in einem zukunftssicheren Unternehmen
- Individuelle Karriereförderung mit gezielten Weiterbildungsmöglichkeiten
- Moderne Arbeitsmittel & digitale Fertigung für effiziente Prozesse

#### Wohlfühlfaktoren

- Kostenlose Getränke & vergünstigtes Mittagessen
- Ergonomische Arbeitsplätze mit modernster Ausstattung
- Fitnessangebot mit EGYM Wellpass
- Teamevents, Ausflüge & Betriebsfeste
- Freundliches, dynamisches & kollegiales Arbeitsumfeld mit echtem Teamgedanken

#### Exklusive Zusatzleistungen

- 40 € Wunschgutschein zu deinem Geburtstag
- Eurorad-Leasing für dich und deine/n Partner/in
- Mitarbeiter-Empfehlungsprogramm mit attraktiven Prämien
- Mitarbeiterrabatte über Corporate Benefits
- Reisevergütung mit erhöhten Ausländesätzen & Bereitstellung eines Servicefahrzeugs

#### Individuelle Benefits

- 50 € Tankgutschein als monatlicher Zuschuss
- Betriebliche Altersvorsorge mit übergesetzlich hoher NMH-Betriebsrente
- Kinderbetreuungszuschuss zur Unterstützung von Familien

### DER ABLAUF

Während deines 9- bis 12-monatigen Traineeprogramms wirst du gezielt auf deine zukünftige Rolle als eigenständiger Konstrukteur (m/w/d) im Sondermaschinenbau vorbereitet.

Du arbeitest aktiv an der Detaillierung und Konstruktion von Baugruppen und Komponenten mit und lernst, Lasten- und Pflichtenhefte in konkrete technische Lösungen umzusetzen.

Durch eine strukturierte Einarbeitung und eine CATIA-Schulung vertiefst du deine CAD-Kenntnisse und erhältst Sicherheit im Umgang mit modernen Konstruktionstools wie CATIA V5, Siemens NX oder SolidWorks.

Darüber hinaus lernst du die wichtigsten Schnittstellenabteilungen wie Einkauf, Elektrokonstruktion, Montage (intern und extern) sowie Vertrieb kennen und bekommst ein umfassendes Verständnis für den gesamten Entwicklungsprozess – von der Idee bis zur Inbetriebnahme beim Kunden.

Begleitet wirst du von erfahrenen Konstrukteuren und Projektleitern, die dich während des gesamten Programms unterstützen und fördern.

### WAS DICH AUSMACHT

- **Berufsabschluss:** Du hast eine technische Ausbildung, z.B. als Technischer Produktdesigner / Technischer Zeichner (m/w/d) abgeschlossen.
- **Weiterbildung:** zum Meister / Techniker optional.
- **Kenntnisse:** Grundkenntnisse in einem CAD-System & Begeisterung für Technik, Konstruktion und innovative Sonderlösungen.
- **Persönliche Kompetenz:** Du bist teamfähig, zuverlässig und verantwortungsbewusst.
- **Methodische Kompetenz:** Räumliches Vorstellungsvermögen, Qualitätsbewusstsein, hohe Einsatz- und Lernbereitschaft.
- **Sprache:** Du sprichst fließend Deutsch und bringst Englischkenntnisse mit.
- **Führerschein:** Dir liegt eine gültige Fahrerlaubnis der Klasse B vor.

### HAST DU FRAGEN?

Für weitere Informationen erreichst du Dominik Kalmbach unter der Nr. 07572/7619-91.

Wir freuen uns auf deine Onlinebewerbung!

JETZT

BEWERBEN



**NMH – Sondermaschinenbau, Fertigung,  
Kunststoffspritzguss und Digitalisierung**  
[nmh.de/karriere](http://nmh.de/karriere)