Projektleiter (m/w/d)

Deine Chance bei Hans Binder

Bist du ein Problemlöser, ein Gestalter, jemand, der gerne innovative Lösungen entwickelt und sich mutig neuen Herausforderungen stellt? Dann bist du bei uns richtig!

Als **Projektleiter (m/w/d)** übernimmst du Verantwortung in der technischen Umsetzung von Trocknungsanlagen und Verarbeitungsmaschinen – von der Planung bis zur Inbetriebnahme.

Dein Profil

- Abgeschlossen als staatlich geprüfter Techniker (Maschinenbau) oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung im Umgang mit CAD-Tools (z. B. Solid Edge)
- Erste Berufserfahrung im Maschinenbau oder in der Blechkonstruktion
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kreativer Kopf mit Freude an eigenen Lösungswegen

Das erwartet dich

- Eigenverantwortliche Leitung und Realisierung von Projekten
- Technische Umsetzung von Trocknungsanlagen und Verarbeitungsmaschinen
- Verantwortung für Montage und Inbetriebnahme beim Kunden
- Enge Zusammenarbeit mit Kunden und internen Teams
- Entwicklung praxisnaher Lösungsansätze für komplexe Aufgaben

Deine Benefits bei uns

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Attraktive Vergütung und Zusatzleistungen
- Betriebliche Altersvorsorge
- Zuschuss zum Mittagessen
- Flexible Arbeitszeiten für deine Work-Life-Balance
- Kostenlose Getränke am Arbeitsplatz
- Moderne Arbeitsumgebung & flache Hierarchien
- Ein Team, das Erfolge gemeinsam feiert

Warum Hans Binder?

Wir sind ein innovatives, mittelständisches Unternehmen im Bereich Trocknungsund Umwelttechnologie mit Sitz in Mühldorf am Inn. Seit über 75 Jahren entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen für anspruchsvolle Trocknungsprozesse. Bei uns triffst du auf ein Arbeitsumfeld, in dem Teamgeist, gegenseitiger Respekt und moderne Ausstattung für Zufriedenheit und Spaß sorgen.

Jetzt bewerben

Interessiert? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!

Bewerbung an: info@hb-dryer.com

Arbeitgeber

Hans Binder engineering GmbH

Arbeitsort

Richard-Wagner-Str. 14a, 84453, Mühldorf, Bayern, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

10. September 2025