



Als erfolgreiches und innovatives Familienunternehmen in der vierten Generation bietet PFLITSCH seinen Kunden fast 100 Jahre Erfahrung im Bereich der Kabelverschraubungs- und Kabelführungssysteme und fungiert als kompetenter Technik- und Dienstleistungsexperte. Mit dem Claim „Passion for the best solution“ überzeugt der Mittelständler: Leidenschaft, Innovationsstärke und Kundenorientierung gehören zu der Erfolgsformel des Unternehmens. 280 qualifizierte und engagierte Mitarbeiter sind in Hückeswagen beschäftigt. PFLITSCH ist seit 2005 als „familienfreundliches Unternehmen“ zertifiziert.

Zum sofortigen Eintritt suchen wir eine:

Studentische Hilfskraft (m/w/d) Gebäudemanagement

IHRE AUFGABEN

- Ermittlung des Sanierungszustands für alle Produktions-, Lager- und Büroräume
- Erfassung von Baumängeln und Beurteilung der Mängel hinsichtlich der energetischen Gebäudesanierung (z. B. Verringerung des Energieverbrauchs)
- Ermittlung von Kosten zur Vorbereitung der Investitionsplanung
- Erstellung eines Überblicks der infrastrukturellen Versorgung (z. B. Energie, Druckluft, Netzwerk)
- Ermittlung der Kapazitätsgrenzen für die Maschinenfuhrparks

IHR PROFIL

- Eingeschriebener Student (m/w/d), vorzugsweise im Bereich Bauingenieurwesen, Architektur o. ä.
- Sicherer Umgang mit den gängigen Office-Programmen
- Wirtschaftliche Denkweise
- Kommunikationsstärke

UNSER ANGEBOT

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Unternehmen.

Wenn Sie an dieser herausfordernden Tätigkeit in einem international tätigen Unternehmen interessiert sind, stellen Sie uns Ihre Unterlagen über den Button "Jetzt bewerben" zur Verfügung. Bitte nennen Sie auch den möglichen Eintrittstermin.

[Jetzt bewerben](#)

Im Moment ist kein passender Job für Sie dabei? Dann [registrieren Sie sich doch](#) für unser Job-Abo.



PFLITSCH GmbH & Co. KG

Ernst-Pflitsch-Straße 1 Nord 1 · D-42499 Hückeswagen (bei Köln)
Ramona Däumer · Telefon: 02192 911 208
E-Mail: personal@pflitsch.de · Internet: www.pflitsch.de



