Instandhaltungskoordinator (gn)

(15031)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Für unseren Kunden, einen namhaften Konzern aus der Region, suchen wir dich als eine/n Instandhaltungskoordinator (gn)

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Mechanische Betreuung der Maschinen und Anlagen am Standort
- **Technische Beratung** der Produktion bei Störungen und Defekten von mechanischen, pneumatischen, hydraulischen und elektrischen Komponenten der Maschinen und Anlagen
- **Planung der Durchführung** von gesetzlichen Prüfungen: DGUV V3, Prüfung von Lastaufnahmemitteln, TÜV Prüfungen Druckkessel
- Koordination der Wartung & Instandhaltung der Flurförderzeuge und Lagerkörper per Fremdfirmenvergabe
- **Abwicklung von Bestellung** (Einholen von Angeboten, Auswahl und Vergabe nach den Einkaufsregeln, Beantragung der Limit-Bestellung & Kreditor mit z.B. SAP,

Was Dich für den Job auszeichnet

- Erfolgreich abgeschlossene fachbezogene Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung z.B. in der Instandhaltung
- Erste Erfahrungen in der operativen Bestellabwicklung mit SAP, Kommunikation mit Lieferanten
- Technisches Wissen in mechanischen, pneumatischen, hydraulischen und elektronischen Gebieten
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

Das sind Deine Vorteile

- Unbefristete Festanstellung mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung GVP-Tarifvertrag mit Option auf übertarifliche Zulagen, Urlaubs-/ Weihnachtsgeld, betriebliche Altersvorsorge
- Prämienzahlung "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" bis zu 400 €
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Online-Shops

Bist Du neugierig geworden?

Viktoria Iwanowa

Recruiting Managerin Tel: 0151 23 82 77 18

PAMEC PAPP GmbH

Schreiberhauer Straße 5 90475 Nürnberg

E-Mail: <u>bewerbung-nuernberg@papp-gruppe.de</u>

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: VI

Abteilung(en): Elektronik / Schaltanlagenbau

<u>Impressum</u>