



Wir suchen ab sofort zur Verstärkung unseres Teams mehrere

## **Mitarbeiter für den Sommer-/Winterdienst (m/w/d)**

in Vollzeit

### **Über uns**

Die TRIWO Hahn Airport GmbH ist die Betreibergesellschaft des Flughafens Hahn. Der internationale Verkehrsflughafen ist ein Wirtschafts- und Infrastrukturstandort in der Mitte von Rheinland-Pfalz mit struktureller Bedeutung.

### **Ihre Aufgaben**

- selbständige Leitung von Winter- und Sommerdiensteinsätzen
- Durchführung von *Friction-Tests* und Übermittlung der Werte und des Pistenzustandsberichts an die Flugplatzkontrollstelle
- Führung, Betreuung und Ausbildung von externen Mitarbeitern
- Gewährleistung der Betriebsbereitschaft und Pflege von Fahrzeugen und Geräten
- selbständige Durchführung von Kehr-, Entsorgungs-, Mäh- und Handmäharbeiten, Forst- und Strauchschnittarbeiten, Instandhaltungs- und Sicherungsmaßnahmen der Zaunanlage sowie Bautätigkeiten im luft- und landseitigen Bereich der Liegenschaft
- bei Bedarf technische Unterstützung für andere Fachbereiche

### **Ihr Profil**

- abgeschlossene Berufsausbildung
- Führerschein Kl. CE (alt Kl. 2)
- Staplerschein und/oder Teleskoppladerschein nach DGUV 308-009 von Vorteil
- körperliche Belastbarkeit und technisches Verständnis
- Wechselschichttauglichkeit
- ein hohes Maß an Eigenständigkeit, Motivation, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

### **Ihre Vorteile**

- abwechslungsreiche und vielseitige Aufgabengebiete
- tarifliche Vergütung
- Zahlung von Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie betrieblicher Altersvorsorge
- moderner Arbeitsplatz und langfristige berufliche Perspektiven mit Entwicklungspotenzial

## **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann senden Sie Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühestmöglichen Eintrittstermins an:

### **TRIWO Hahn Airport GmbH**

**Personalabteilung**

Geb. 890

55483 Hahn-Flughafen

Tel.: 06543/50-9284

Jobs@Hahn-Airport.de

Die Vergütung richtet sich nach dem Entgelttarifvertrag der TRIWO Hahn Airport GmbH.