

Sie sind technikbegeistert und interessieren sich für die Luftfahrt? Dann bewerben Sie sich bei HIT Personaldienstleistungen als **Elektroniker** oder als Facharbeiter (m/w/d) oder Fachhelfer (m/w/d) für den Bereich Facility Management.

Einsatzort ist auf dem Gelände der Lufthansa Technik

Es erwartet Sie ein attraktives Gehalt und angenehme Arbeitszeiten – Montag – Freitag von 07.00 – 16.00h

Elektrohelfer (m/w/d)

(7485)

📍 Standort: Pinneberg

📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Das bringen Sie mit:

- Sie haben idealerweise Vorkenntnisse aus dem Elektrobereich
- Sie verfügen über Handwerkliches Geschick und arbeitest gewissenhaft
- Sie sind freundlich, zuverlässig und flexibel
- Sie haben idealerweise einen PKW-Führerschein

Freue Dich auf:

- einen unbefristeten Arbeitsvertrag sowie eine zuverlässige Bezahlung
- attraktive Vergütung nach dem GVP-Tarifvertrag
- Branchenzuschläge der Metall- und Elektroindustrie
- Weihnachtsgeld, Urlaubsgeld, Prämiensystem
- Ticketerstattung bzw. Kilometergeld
- professionelle Betreuung durch unsere Personaldisponenten
- HIT-Mitarbeiterrabatte
- einen Gesundheitsbonus
- betriebliche Krankenzusatzversicherung mit Privatpatientenkomfort sowie zahlreichen Sonderkonditionen
- eine Mitarbeiterempfehlungsprämie
- berufliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten durch vielfältige Einsätze
- spannende Einsätze bei Top-Arbeitgebern mit der Option auf eine Übernahme

Deine Aufgaben als Elektrohelfer (m/w/d):

- Montage von Kabeltrassen
- Einfache Anschlussarbeiten
- Klassische elektrische Installationen in Alt-/ und Neubauten
- Verdrahtung von Sicherungskästen, Brandmelde-/ und Schließanlagen

- je nach Qualifikation fachbezogene Arbeiten

Ihr Ansprechpartner:

Holger Müller

Tel.: 040 32 54 63 27

[WhatsApp: +491709255737](#)

[E-Mail: bewerbung.hamburg@hit-personal.de](mailto:bewerbung.hamburg@hit-personal.de)

HIT Personaldienstleistungen GmbH

Beim Strohhause 20

20097 Hamburg

Abteilung(en): Gewerblich / Technisch

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)