

Kälte- und Klimamonteur (m/w/d)

(148)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

VERSTÄRKEN SIE HAMBURGER MONTAGE PERSONAL!

Täglich unterstützt die **Hamburger Montage Personal GmbH** Fachbetriebe, regional und deutschlandweit bei der Montage in den Bereichen Sanitär, Heizung, Lüftung, Kälte/Klima Elektro, Rohrleitungsbau und Metallbau, kurz alles rund um die Technische Gebäudeausrüstung.

Hamburger Montage Personal GmbH bietet dir abwechslungsreiche Baustellen. Wir legen viel Wert auf persönlichen Austausch. Mit flachen Hierarchien und einem offenen Ohr sind wir da für dich.

Zur Unterstützung unserer Montagen suchen wir zum nächstmöglichen Termin:

Kälte- und Klimamonteur (m/w/d)

Dein Profil:

- Du hast eine Berufsausbildung zum **Kälte- und Klimamonteur (m/w/d)**
- Berufserfahrung oder fachlich versierter Berufsanfänger
- zuverlässige Arbeitsweise, Loyalität und Teamfähigkeit
- hohe Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Führerschein Klasse B wünschenswert

Das erwartet dich:

- Sicherer Arbeitsplatz
- leistungsgerechte Vergütung nach BAP-Tarif (übertariflich), Zulagen, Weihnachts-, und Urlaubsgeld
- erstklassige Ausstattung mit Profi-Werkzeug (z.B Würth) und persönlicher Schutzausrüstung
- Persönliche Betreuung durch kompetente Disponenten
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten und Fortbildungen
- Abwechslungsreiche Baustellen

Es erwarten dich spannende Projekte als **Kälte- und Klimamonteur (m/w/d)**, gute Entwicklungsmöglichkeiten sowie eine leistungsgerechte Vergütung in einem dynamischen Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Deine Aufgaben:

- Montage und Einbau von Anlagen in der Kälte- und Klimatechnik
- Allgemeine Installationsarbeiten im Kälte- und Klimabereich
- Verlegen und anschließen von Rohrleitungen
- Lötarbeiten

Kontaktdaten für Stellenanzeige

[Hamburger Montage Personal GmbH](#)

Bredowstraße 10, 22113 Hamburg

Tel.: 040 60 77 3420

E-Mail: jobs@hamburger-montagepersonal.de

Tarifvertrag: BAP-/DGB-Tarif

[Impressum](#)