



Einen Tag lang als Anlagenmechaniker für Sanitär, Heizung und Klima, Dein Start in eine erfolgreiche Zukunft!

Angebotstag:
27.04.2020

Uhrzeit:
7:30 bis 15:30 Uhr

Beschreibung

Du suchst einen Job, in dem du Dich weiterentwickeln kannst? Dann bist du hier genau richtig! Auf dich warten jede Menge coole Infos dazu, wie die Ausbildung in den SHK-Berufen abläuft. (Weitere Infos auf www.haass-haustechnik.de oder <http://nrw.superheldenkarriere.de>)

SHK steht übrigens für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik. Merk dir die Abkürzung auch als SuperHeldenKarriere, denn diese Berufe bieten dir super Perspektiven und viele Möglichkeiten, eine starke Karriere zu machen.

Anlagenmechaniker können sich in einem von vier Bereichen als Spezialisten qualifizieren: Sanitärtechnik, Umwelttechnik, Klimatechnik und Heizungstechnik.

Was erwartet dich?

immer neue Herausforderungen und abwechslungsreiche Baustellen
kreative Gestaltungsmöglichkeiten und der Umgang mit moderner Technik
der direkte Kontakt zum Kunden
du bist in einer zukunftssträchtigen und krisensicheren Branche tätig

Was musst du mitbringen?

Spaß und Interesse an technischen Lösungen
gutes technisches und mathematisches Verständnis
handwerkliches Geschick
Freude an Teamarbeit und Spaß im Umgang mit Menschen



Haaß Haustechnik e.K.

Marie-Bernays-Ring 31
41199 Mönchengladbach
DE

Unternehmensdarstellung:

Das Unternehmen Haaß-Haustechnik

1987 gründete Georg Haaß die Firma Haaß Sanitär-Heizung in Mönchengladbach Rheydt. Um die eigenen Ansprüche in die Wirklichkeit umsetzen zu können, wurde in den folgenden Jahren konsequent in die technische und qualitative Weiterentwicklung des Unternehmens investiert.

Heute hat die Firma Haaß mit seinen mittlerweile 46 Mitarbeitern, darunter auch Tochter Kathrin und Sohn Bernd, weit über den regionalen Raum einen guten Namen als kompetenter und zuverlässiger Fachpartner. Für die Zukunft setzen wir unseren Schwerpunkt

weiterhin in die Kundenzufriedenheit und die Nutzung umweltschonender

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen





mind. Abschluss der Haupt-, Real- oder Gesamtschule

Wie sieht die Ausbildung aus?

Dauer 3,5 Jahre (Verkürzung der Lehrzeit möglich)

du lernst im Betrieb und in der Berufsschule
ergänzende überbetriebliche Ausbildung
Spezialisierung in den Tätigkeitsfeldern
Sanitärtechnik, Umwelttechnik, Klimatechnik oder
Heizungstechnik
Einsatz auf Baustellen und im Kundendienst

Was kannst du erreichen?

ein abwechslungsreiches, zukunftssträchtiges
Tätigkeitsfeld
gute Verdienstmöglichkeiten
super Aufstiegschancen bis zum Meister,
Techniker, Bachelor oder Master, um dann dein
eigener Chef zu werden!

Veranstaltungsort:

Marie-Bernays-Ring 31
41199 Mönchengladbach

Berufsfeld:

Bau, Architektur, Vermessung

Anzahl Plätze gesamt:

2

Anzahl Plätze noch verfügbar:

2

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze

Energieformen.

Freuen Sie sich auf eine individuelle Beratung und detaillierte Planung bei der Sanierung oder der Neuinstallation. Bis hin zur Ausführung stehen wir Ihnen gerne zur Seite.

Im Hinblick auf den schonenden und energiesparenden Umgang mit den natürlichen Ressourcen Wasser und Brennstoff bürgen unsere Fachkompetenz und unser technisches Know-How dafür, dass wir uns immer an den modernsten Standards orientieren.

Unternehmensgröße:

21-50

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen





- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

