

Reinhard Niemann-Hauptmann

Senior Anlagenmechaniker SHK



reinhard.niemann@example.de +49 89 9923 1147

München, Deutschland

[linkedin.com/in/reinhard-niemann-hauptmann](https://www.linkedin.com/in/reinhard-niemann-hauptmann)

◆ Profil

Senior-Anlagenmechaniker SHK mit 12 Jahren Berufserfahrung und Werkskundendienst-Hintergrund bei Viessmann Werke GmbH. Führt einen 6-köpfigen Heizungs- und Sanitärtrupp in einem Innungsfachbetrieb in München mit über 1.100 Aufträgen pro Jahr und einem Jahresumsatz von 1,8 Mio. €. Spezialisiert auf Wärmepumpen-Modernisierungen mit BAFA-Förderung, Termintreue 95 % über die letzten 3 Jahre.

◆ Berufserfahrung

Senior Anlagenmechaniker SHK / Vorarbeiter 06/2020 - heute
Innungsfachbetrieb Huber & Söhne GmbH (SHK-Innung München)
München, Deutschland

Inhabergeführter Innungsbetrieb mit 32 Mitarbeitenden, Schwerpunkt Heizungsmodernisierung im Münchner Stadtgebiet

- Führung eines 6-köpfigen Trupps mit 1.100+ Aufträgen pro Jahr (Heizung, Sanitär, Bad-Sanierung)
- Inbetriebnahme von 142 Wärmepumpen in 5 Jahren, davon 78 mit BAFA-Förderung (Gesamt-Fördervolumen 1,1 Mio. €)
- Termintreue 95 % über 3 Jahre durch Hottgenroth-basierte Wochenplanung
- Mitarbeiterführung 4 Jahre ohne Fluktuation, 2 Gesellen zum Meister gefördert
- Jahresumsatz Truppeinheit 1,8 Mio. €, Deckungsbeitrag 28 %

Anlagenmechaniker SHK / Werkskundendienst

01/2014 - 05/2020

Viessmann Werke GmbH & Co. KG München / Allendorf, Deutschland

Werkskundendienst für Vitodens, Vitocal und Vitoconnect im Südbayerischen Vertriebsgebiet

- Werkstechnische Betreuung von 380+ Vitocal-Anlagen, Erstabnahme-Quote 99 %
- Schulung von 18 Innungsbetrieben zu Vitoconnect und Vitocal-Inbetriebnahme
- 0 sicherheitsrelevante Vorfälle in 6,5 Jahren Werkskundendienst

◆ Fähigkeiten

Projektführung Heizung & Sanitär

Wärmepumpen-Anlagen (Sole/Wasser, Luft)

DVGW TRGI / TRWI / DIN 1988

Viessmann Vitoconnect & Vitodens

Hottgenroth Heizlast-Software

Mitarbeiterführung (5-8 Personen)

BAFA- und KfW-Förderanträge

Polysun Solarsimulation

◆ Zertifikate

Geprüfte:r
Anlagentechniker:in
Wärmepumpen (HWK)
09/2022

Sachkundenachweis
nach
ChemKlimaschutzV (F-Gase) Klimatechnik
03/2022

◆ Ausbildung

Gesellenbrief Anlagenmechaniker SHK (HWK München)

08/2010 - 01/2014

Bayerische Bauakademie Feuchtwangen + Innungsfachbetrieb
Huber

München, Deutschland

Anlagenmechaniker SHK

GPA: 1,8

◆ Projekte

Quartiers-Modernisierung Riem-Arcaden 03/2025 - 12/2025

Umstellung von 86 Mietwohnungen auf NIBE F2120 Wärmepumpen, BAFA-Förderung 412.000 €, Bauzeit -22 % gegenüber Plan

Schulzentrum Pasing TGA-Modernisierung 06/2024 - 02/2025

Erneuerung der gesamten Heizungs- und Trinkwasseranlage für 1.400 Schüler:innen, 0 Hygienereklamationen

Viessmann
Vitocal/Vitoconnect
Werkstechniker:in

11/2020

Gesellenbrief Anlagenmechaniker SHK (HWK München)

01/2014

◆ Sprachen

Deutsch	Muttersprache
Englisch	B2

◆ Stärken

Mitarbeiterführung

Führe 6-köpfigen Trupp über 4 Jahre ohne Fluktuation, 2 Gesellen zur Meister-Ausbildung gefördert

Sicherheits- und Hygienebewusstsein

Halte DVGW TRGI und Trinkwasserhygiene konsequent ein, 0 meldepflichtige Vorfälle in 9 Jahren als Vorarbeiter

Kundenkommunikation

Führe Vor-Ort-Termine mit Eigentümer:innen und Hausverwaltungen, dadurch 4,9/5,0 Branchenbuch-Bewertung