

DIPL.—ING. ANDREAS KETTERMANN VDI
Hoeninger Straße 44
41569 Rommerskirchen

Tel: 02183/413267 Fax: 02183/416117

Email: andreas.kettermann@ps3k.de

# Kompetenzprofil

BERUFLICHE QUALIFIKATIONEN

## Projectmanager HVAC turn key & controls

Verantwortung:

- Technische Projektberatung, Wirtschaftlichkeitsprüfung vor Vertragsabschluss, Übernahme der Gesamtverantwortung, Projektrealisierung bis Abnahme mit Übergabe an Service sowie Servicesupport bei Eskalationsszenarien
- Entwicklung von Sonderlösungen für Großkunden im Bereich Kaltwasser, Lüftungstechnik und Rooftop Geräte
- Führung und Strukturierung des Executive Bereiches HVAC Controls
- Change Management Migration HVAC Controls in die Service Organisation, Koordination & Reporting auf europäischer Ebene
- Aufbau einer skalierbaren Struktur für den expandierenden Anlagenbau

Sprache: Deutsch / Englisch

Teamgröße:

## **Senior Productmanager HVAC – Produktmanagement und Produktentwicklung** *Verantwortung:*

- Produktmanagement HVAC Group Products
- Pre & Aftersales Service der Gerätegruppen adiabate Kühlung, Lüftungsgeräte, Luftheizsysteme, Wärmepumpensysteme für die in 60 Ländern aktive Colt Group
- Produktentwicklung Wärmepumpensystem "Caloris", adiabate Kühlgeräte "Coolstream" und OEM Rooftop Wärmepumpengeräte

Sprache: Englisch / Deutsch

Teamgröße: 5

### Ingenieur HVAC Vertrieb und Anlagenbau

Verantwortung:

- Akquise, Lösungsentwicklung und Realisierung mittlerer HVAC Industrieprojekte international
- Gerätevertrieb
- Messearbeit
- Technischer Backoffice Support
- Spezialist für Lüftungsgeräte
- Mitglied Produktentwicklungsgruppen Rooftop & Softwaretools
- Technikpate EDV Klima
- Büroleitung

Sparache: Deutsch / Englisch

Teamgröße: ca. 15

DIPL.-ING. ANDREAS KETTERMANN VDI

Hoeninger Straße 44 41569 Rommerskirchen **Tel**: 02183/413267

Tel: 02183/413267 Fax: 02183/416117

Email: andreas.kettermann@ps3k.de

## Ingenieur Anlagenbau Klima- Lüftung (Zeitweise als Freelancer)

Verantwortung:

- Projektrealisierung auf nationaler und internationaler Ebene
- Techn. Verantwortlichkeit für alle Mitarbeiter des Bereichs
- Planung, Angebotserstellung, Realisierung
- Kontaktpflege und Auftragsakquise im Stammkundenbereich
- Umstrukturierung der technischen Ebene auf EDV gestützte Konstruktion, Kommunikation und Organisation

Sprache: Deutsch / Englisch

Teamgröße: bis 10 Mitarbeiter

#### WEITERE QUALIFIKATIONEN

EDV: MS Office (Word, Excel, Powerpoint, Outlook, Project, Share Point etc.)

AutoCAD, BricsCAD, Rukon Inventor (Basiskenntnisse)

Fremdsprachen: Englisch (verhandlungssicher, technikorientiert)

## **Curriculum Vitae**

### PERSÖNLICHE DATEN

Geburtstag/ort: 17.05.1965 in Moers
Familienstand: Verheiratet, zwei Kinder

Staatsangehörigkeit: Deutsch

### BERUFLICHER WERDEGANG



| 08.2017           | <b>Gründung PS³K Industrieklima GmbH</b> als Allein-Gesellschafter und Geschäftsführer                                                                                              |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 01.2004 – 08.2017 | Ingenieur HVAC im Nebenberuf<br>PS³K, Widdeshoven<br>(CAD 3D Luftkanalkonstruktion, Dokumentationen und Übersetzungen)                                                              |
| 06.2016 - 07.2017 | <b>Diverse Übernahme-Unternehmungen</b> Betriebe in Nachfolgeregelung, Projektingenieur                                                                                             |
| 09.2012 – 05.2014 | Projectmanager HVAC Turn Key and Controls Ingersoll Rand – Trane Deutschland GmbH, Oberhausen                                                                                       |
| 06.2009 – 06.2012 | Senior Productmanager HVAC im "Group Product Management"<br>Colt International, Kleve / Southhampton (Großbritannien)                                                               |
| 03.2004 – 06.2009 | Ingenieur Vertrieb und Anlagenbau<br>Lennox Deutschland GmbH, Willich                                                                                                               |
| 03.1996 – 02.2004 | Ingenieur "Projektabwicklung Klima-Lüftung"<br>Soeffing Kälte Klima GmbH, Düsseldorf                                                                                                |
| 03.1994 – 02.1996 | Freiberuflicher Ingenieur Lüftung, Klima Heizung und<br>Gebäudeleittechnik<br>hauptsächlich tätig für die Soeffing Kälte Klima GmbH, Außenbüro<br>Industrieklima in Mönchengladbach |
| 04.1992 – 12.1993 | Ingenieur Projektabwicklung lufttechnische Anlagen W. Ohlig Lufttechnische Anlagen GmbH, Kerken                                                                                     |
| <u>Studium</u>    |                                                                                                                                                                                     |
| 09.1986 – 10.1991 | Studium der Verfahrenstechnik<br>Fachhochschule Niederrhein in Krefeld                                                                                                              |

DIPL.-ING. ANDREAS KETTERMANN VDI

Hoeninger Straße 44 41569 Rommerskirchen

Tel: 02183/413267 Fax: 02183/416117

Email: andreas.kettermann@ps3k.de

WEITERBILDUNG

08.1985 – 06.1986 Berufsbildende Schule des Kreises Kleve in Geldern

Abschluss: Fachhochschulreife, Notendurchschnitt 2,5

WEHRPFLICHT

07.1984 – 09.1985 Ausbildung zum Hydraulikmechaniker

Brückenlege- und Bergepanzer Führerschein Klasse 2, LKW Instandhaltung

BERUFSAUSBILDUNG

09.1981 – 06.1984 Ausbildung zum Maschinenschlosser

Firma Kröger KG, Sonsbeck Abschluss: IHK Prüfung "gut"

SCHULBILDUNG

08.1971 – 07.1981 Städtische. Grund- und Realschule, Geldern

Abschluss: Fachoberschulreife

WEITERE INTERESSEN

Surfen

Caravaning

Motorradwandern