

Profil ID: N6T4MBJCHN

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 61440

Projektleiter: Planung, Ausschreibung, Bauleitung, Koordination

Mitarbeiterprofil

Name	HANS HÖFNER	Alter	58 Jahre
Anschrift	Gattenhöferweg 27 A	61440	Oberursel
Telefon	0049171 2839731	E-Mail	Hans.Hoefner@gmx.net
Ausbildung	Dipl.-Ing. Physikalische Verfahrenstechnik	Nationalität	deutsch
Fremdsprachen	Englisch, verhandlungssicher Französisch, Grundkenntnisse		
Tätigkeitsbereiche	Projektleitung, Baustellenleitung, Fachbauleitung für alle technische Gewerke , Inbetriebnahmen , Produktions – und Instandhaltungsmanagement, Führung von Mitarbeitern (> 200) Dokumentationen, Betriebs- und Wartungsanweisungen, Prozeß und Anlagenoptimierung, Training des Betreiber Personals, Planung, Ausschreibungen, Fachkraft für Arbeitssicherheit und Brandschutz		

Ausbildungsschwerpunkte:

Juli 85	Lehrgang zum Strahlenschutzbeauftragten Technische Akademie Esslingen
April 95	Lehrgang zum Brandschutzbeauftragten Zertifizierung gem. CFP A Europe
Sept. 95	Instandhaltungsmanagement Insta München
Aug. 99	Lehrgang zur Fachkraft für Arbeitssicherheit Berufsgenossenschaft Köln

CAD und EDV - Kenntnisse:

PC	Windows NT, Word, Excel, Power Point, MS Project, R-Plan
CAD	Auto CAD
Datenbank	Access

- Projektmanagement
- Baustellenleitung
- Arbeitssicherheit
- Ex- Schutz
- Elektro- und MSR Technik
- Inbetriebnahmen
- Wartung/Instandhaltung
- Produktion
- Planung und Realisierung von Großprojekten
- Führung von Mitarbeitern
- Wasserversorgungs- und Entsorgungsanlagen
- Pipeline Systeme
- Verfahrenstechnische Anlagen aller Art
- Petrochemische Anlagen
- Lüftungstechnik
- Kältetechnik
- Glasfasertechnik
- USV Anlagen, Notstromanlagen, Schaltanlagen, Feuerlösch- Brandmelde- und Sicherheitstechnik
- Dokumentation
- Erstellen von Handbüchern für komplexe Anlagen
- Betriebs - und Wartungsvorschriften
- R+I Schemata
- Montage- und Inbetriebnahme Vorschriften
- Betreiben von Anlagen im vollkontinuierlichen Betrieb
- Anlagen Optimierung
- Training von Betriebs- und Wartungspersonalungspersonal

Tätigkeitsschwerpunkte:

2000-Heute

Freelancer

2007-Heute

Construction Superintendent

Neubau einer Dieselproduktionsanlage für die Raffinerie der Lotos Group in Danzig.
Verantwortlich für die Gewerke Bau, Stahlbau, Behälter und Kolonnen, Rohrleitungen,
E- und MSR Technik unter Beachtung der Ex- und Sicherheitsbestimmungen.

Auftraggeber: Namhaftes Engineering Unternehmen im Anlagenbau

2007

Construction Manager, Site Coordinator

Erstellung der Montageunterlagen und Arbeitsanweisungen für die Montage der
kompletten Elektro- und MSR Technik für den Neubau sowie Erweiterung der
Trinkwasser Versorgung an der Westküste

Saudi Arabiens

(4 Pipeline Systeme mit Pumpstationen und allen erforderlichen E-und
Leittechnischen Einrichtungen)

Koordinierung der Baustellenaktivitäten mit dem Generalunternehmer

Auftraggeber: ABB AG

2005– 2007

Bauleiter E- und MSR Technik

Planung und Erstellung der Montageunterlagen und Arbeitsanweisungen für die
Montage der kompletten Elektro- und MSR Technik für das Kernkraftwerk Olkiluoto
Block 3 in Finnland. (Druckwasserreaktor, elektrische Leistung 1,6 GW)

Bauleitung für die Montage der gesamten Elektro- und MSR Technik

Auftraggeber: Framatome - ANP

Baustellenleiter

Planung, Ausschreibung, Bauleitung für die Erweiterung einer
Erdgastrocknungsanlage (Rohrleitungen und Anlagentechnik)

- 2004-2005 **Auftraggeber: RWE DEA Hamburg**
- Projektleiter**
Planung , Koordinierung und Terminverfolgung der Testaktivitäten für alle technischen Systeme der Kabine des Airbus A380 zur Sicherstellung der Termine für die Tests am Boden sowie der Flugtests der ersten Serienmodelle.
- 2004 **Auftraggeber: Airbus Deutschland , Hamburg**
- Bauleiter, Inbetriebnahme Leiter**
Planung, Ausschreibungen, Training, Dokumentation und Bauüberwachung für eine Wasserversorgungspipeline von Al Khobar nach Hofuf in Saudi Arabien. Erstellung des Betriebshandbuches für Betrieb und Wartung der gesamten Anlagentechnik (Stromversorgung, Pumpen, Ventile, Regelventile, Druckstoß Kessel, Druckluft System, Chloranlage, Instrumentierung, Datenkommunikation, MSR Technik)
Erstellen der Trainingsunterlagen für das Betriebs - und Wartungspersonal. Training der Betriebs - und Wartungsmannschaft. Planung der Glasfaserinstallation entlang der Pipeline, inklusive der erforderlichen Meßtechnik für Betrieb und Wartung.
Ausschreibung und Vergabe der Leistungen.
Bauüberwachung der Ventil- Rohrleitungs - sowie der MSR Installation.
- 2002-2004
Training der Betriebsmannschaft in der Anwendung der Glasfasermesstechnik, der Kabel - und Muffeninstallation sowie dem Anlagenbetrieb.
Installations-, Abnahme und Inbetriebnahmevorschriften inklusive Checklisten für alle erforderlichen Abnahmen.
Termin und Ablaufplanung der Inbetriebnahme.
Leitung der Inbetriebnahme für die Gesamtanlage incl. Leistungstests bis zur vorläufigen Übergabe an den Betreiber.
Auftraggeber: KSB Fluidsystems
- Bauleiter**
Mängelbeseitigung am Brandschutz in einem Großprojekt in Frankfurt.
Beseitigung der Brandschutzmängel vor der Abnahme in Zusammenarbeit mit dem TÜV Hessen
Auftraggeber: Brendel Ingenieure AG, Frankfurt
- 2001-2002
- 2000-2001 **Baustellenleiter, Sicherheitsingenieur**
für verschiedene Internet - und Telekommunikationsstandorte
Stromversorgung, USV Anlagen, Brandmeldeanlagen, Feuerlöschtechnik, Sicherheitstechnik, Glasfaseranbindung, Kälte und Rohrleitungsbau, Ausbaugewerke
Auftraggeber: Ingenieur Gruppe Nord GmbH, Nordhausen
- 1996 –2000 **Senior Projektmanager, Fachkraft für Arbeitssicherheit und Brandschutz.**
Verantwortlich für den Aufbau aller Verstärkerstandorte sowie Teile der Netzwerkinfrastruktur im Rahmen des Aufbaues des europäischen Glasfaserfernnetzes.
Genehmigung, Planungsüberwachung und Koordinierung, Vergabe, Fortschrittsüberwachung, Abnahmen, Übergabe an die Betreiber
Budgetverantwortung 200MM€, sowie
verantwortlich für den Aufbau aller Deutschlandweiten Telekommunikations- Standorte bis zur schlüsselfertigen Übergabe an die Standortverantwortlichen. (Insgesamt 12 Standorte).
Komplette Ausrüstung der Standorte mit allen erforderlichen Anlagen (Rohrleitungen, Kälte und Lüftungstechnik, Elektroanlagen, Sicherheitstechnik, USV Anlagen,

- Büroausstattung), Service Leistungen.
Standortauswahl, Genehmigungsverfahren, Planungs koordinierung,
Leistungsbeschreibung, Vergabe aller Leistungen, Koordinierung der Ausführung,
Abnahme und Übergabe an die Standortverantwortlichen.
Budgetverantwortung Gesamt 30 MM€.
- Colt Telekom GmbH**
- 1993 –1996 **Senior Projektmanager, Niederlassungsleiter**
Abnahme, Betrieb und Instandhaltung technischer Anlagen und komplexer Gebäude
in ganz Deutschland.
Leitung der Niederlassung Frankfurt im Bereich Technik
Philipp Holzmann AG
- 1988 –1993 **Senior Projektmanager**
Planung, Projektierung, Bauleitung, Inbetriebnahme, Sicherheit, Kosten- und
Terminverfolgung für weltweite schlüsselfertige Anlagenbau Projekte im Bereich
Folien- und Papierveredelung unter Reinraumbedingungen incl. aller Anlagen und
Aggregate für Folien – Papiertransport, Kälte, Lüftung und Trocknung, Reinstwasser,
Abwasser sowie Energieerzeugung
Du – Pont de Nemours GmbH
- 1987 –1988 **Leiter Werksinstandhaltung**
Verantwortlich für die Werksinstandhaltung eines Produktionswerkes zur Folien und
Papierveredelung
Du – Pont de Nemours GmbH
- 1985 –1987 **Betriebsingenieur**
Verantwortlich für die Verfügbarkeit der Produktionsanlagen eines Werkes
Du – Pont de Nemours GmbH
- 1982 –1985 **Schichtleiter**
Führung einer Produktionsmannschaft im 4-Schichtbetrieb. Verantwortlich für
Produktivität, Qualität, Auslastung und Arbeitssicherheit.
Du – Pont de Nemours GmbH
- 1979 –1982 **Prozeßingenieur Produktion**
Optimierung von Anlagen im Bereich Trocknungstechnik, Beschichtungstechnologie
und Abluftaufbereitung
Du – Pont de Nemours GmbH
- 1975 –1979 **Projektingenieur**
Abteilung physikalische Verfahrenstechnik.
Verantwortlich für die Betreuung und Weiterentwicklung der Messtechniken,
Messgebern und Messgeräten im Bereich Kurzzeitphysik und Ballistik.
Battelle Institut e.V., Frankfurt

Quellen-URL (abgerufen am 26.04.2024 - 02:52):

<https://www.sps-profis.de/profil/n6t4mbjchn/projektleiter-planung-ausschreibung-bauleitung-koordination>