

<b>Name</b>	<b>Bornhorn, Heinz-Jürgen</b>		55 Jahre
<b>Ausbildung</b>	Dipl. Ing. Betriebs- u. Versorgungstechnik	Nationalität	deutsch
<b>Fremdsprachen</b>	Englisch	Verfügbarkeit	auf Anfrage,
<b>Arbeitsgebiet</b>	Projektleitung, Rohrleitungsbau		
<b>Kontakt</b>	Ingenieurbüro Bornhorn Kolpingstrasse 6 D - 28857 Syke <a href="mailto:bornhorn-syke@t-online.de">bornhorn-syke@t-online.de</a> Mobil: (049) 0172 - 6311711		
<b>Ausbildungsschwerpunkte:</b>	Fachhochschule für Betriebs- und Versorgungstechnik, Bremen Abschluss Dipl. Ing. Betriebs- und Versorgungstechnik		
<b>Kenntnisse und Erfahrungen:</b>	Umfassende Erfahrung bei der Abwicklung von Projekten in der Industrie. Kompetenz bei administrativen Aufgaben Projektfortschritt, Kostenkontrolle, Berichtswesen, Mitarbeiterführung Fertigkeiten zur Analyse und Problemlösung Arbeitsvorbereitung und Kalkulationserfahrung Erfahrung im nationalen (VOB) Vertragswesen SiGeKo gem. Baustellen, RAB 30		
<b>Persönliche</b>	Organisation, Koordination, Mitarbeitermotivation Konzeption und Umsetzung von Rohrleitungs- u. Anlagensystemen verschiedenster Medien Qualitäts- Kunden- Kostenbewusstsein		
<b>Tätigkeitsschwerpunkte:</b>	<b>1986 - 1994</b> Projektingenieur im Tank- und Rohrleitungsbau Projektierung und Bauleitung bei Tanklagern, Verladeeinrichtungen und Betankungsanlagen für Eisenbahnkesselwagen, Tankkraftwagen und Schiffsverladeeinrichtungen Besondere Projekte: Diverse Nato - Tanklager, Neukonzeption Verladeeinrichtungen und Betankungsanlagen für Flüssiggasanlagen.		
<b>1994 - 2003</b>	TL HB - Farge Neubau Verladeeinrichtungen, Gastanklager WAG Wuppertal, Entwicklung eines Stahl-Mantel-Rohr Systems (SMR), Medien und Wärmeversorgung (SMR) UNI Klinik Würzburg		
<b>2003 - 2004</b>	Aufbau einer Projektgruppe als Senior Projekt Manager Besondere Projekte: Maintenance Auftrag Entwicklung der Konzeption und Kostenkalkulation Shell HH, Fernwärme Spangdalem Kalkulation, Einkauf - Projekt- und Bauleitung		

**2005 - 2008**

Supervisor Projektaufträge:  
TOTAL Raffinerie Antwerpen: Revision der Versorgungssysteme  
WRG Raffinerie Wilhelmshafen: Revision  
Narefco (BP) Rotterdam: Qualitätssicherung, Projektsteuerung  
TOTAL Raffinerie La Mede (Marseille) Projektsteuerung  
ERE Lingen: Projektüberwachung Primavera P3  
BP Scholven: Qualitätssicherung, Projektsteuerung  
Materialbeschaffung und Disposition  
für die Schwachstellenbeseitigung  
BP Rotterdam: Qualitätssicherung, Projektsteuerung

**Aufgaben im Projekt STKW WES**

Koordination und Fachbauleitung für Anlagentechnik, Apparatechnik  
Überwachung der Bau- und Montagearbeiten, insbesondere  
hinsichtlich der Übereinstimmung mit den Aufstellungs- und  
Ausführungszeichnungen.  
Koordination und Überwachung der Arbeiten hinsichtlich Funktion,  
Termin u. Kosten, unter Beachtung aller Projektvorgaben einschl.  
Arbeitssicherheit, Umweltschutz und der gesetzl. Bestimmungen.  
Ein- und anweisen der ausführenden Firmen und deren Aufsichts-  
Personen.  
Teilnahme, Leiten und veranlassen von Bau und Montag-  
Besprechungen.  
Erstellen von Fortschrittsberichten, Abschlussprotokollen,  
Rest und Mängellisten sowie Mangelberichten.  
Vertretung der Bauherreninteressen gegenüber Dritten und  
Aufsichtsbehörden.

