

Beraterprofil

Lars Hunger

Schwerpunkte:

- Entwicklung: ABAP, ABAP/OO, Business Workflow
- Business Workflow
- SAP IS-U, Marktkommunikationsprozesse: GPKE, WiM, MPES, Common Layer, BPEM

Branchen:

- Versorgungswirtschaft
- optische Industrie
- Anlagenbau

Berufserfahrung

24

Jahre

Beratungserfahrung

18

Jahre

Branchenerfahrung

16

Jahre

Senior-Berater SAP IS-U

Ausbildung

Datenverarbeitungszentrum Rostock
Datenverarbeitungskaufmann

Berufserfahrung

ab 05.2003

Senior-Berater SAP IS-U
Anwendungsentwickler

01.2002 – 04.2003

SAP Anwendungsentwickler
Vision One

01.2000 – 12.2001

SAP Anwendungsentwickler
GIM mbH

12.1994 – 12.1999

Programmierer
Hoya-Lens-Deutschland GmbH

Fremdsprachen

Englisch

Methoden

- objektorientierte Methoden für Analysen, Design und Modellierung (UML, ERM, TDD, Clear Code, agile Softwareentwicklung)

Anwendungen

- MS Office, MS Visio, MS Outlook

Beratungsschwerpunkt

- ABAP/OO Anwendungsentwicklung
- Business Workflow
- ALE / IDOC
- Prozessberatung IS-U Marktkommunikation

SAP

- SAP IS-U
- SAP MM
- SAP SD

Programmierkenntnisse

ABAP, ABAP OO, Java¹, COBOL
(¹ – Grundkenntnisse)

Aus- und Weiterbildung

BC600, BC603, diverse ABAP Schulungen, SCRUM Master

Kunde	von	bis	Projekthalt
SNH	11.2017	heute	<p>Einführung Markt- und Messlokationen, Umsetzung Interimsmodell (Messstellenbetriebsgesetz)</p> <p>Aufgaben im Projekt</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Konzeption der Transformation und Interimsmodell▪ Einführung neuer Prozesse (z.B. Bilanzierungsverfahrensänderung im Common Layer)▪ Schnittstellen zum MOSB und IM4G▪ Anpassung bestehender Marktprozesse (Kopplung mit MOSB und IM4G)

Kunde	von	bis	Projekthalt
SNH	10.2015	10.2017	<p>Formatwechsel GPKE, WiM, MPES</p> <p>Aufgaben im Projekt</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Konzeption neue Formatwechsel▪ Umsetzung neuer Anforderungen im Kontext Marktkommunikation▪ Anpassung Common Layer Prozesse 8021, 1300▪ Anpassung BPEM▪ Analyse Produktionsfehler

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	11.2017	heute	<p>Einführung Markt- und Messlokationen, Umsetzung Interimsmodell (Messstellenbetriebsgesetz)</p> <p>Aufgaben im Projekt</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Konzeption der Transformation und Interimsmodell▪ Einführung neuer Prozesse (z.B. Bilanzierungsverfahrensänderung mit Business Workflow)▪ Schnittstellen zu Eigenentwicklungen für die Messstellenabrechnung und intelligente Messsysteme▪ Anpassung bestehender Marktprozesse

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	11.2013	10.2017	<p>Formatwechsel GPKE, WiM, MPES</p> <p>Aufgaben im Projekt</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Konzeption neue Formatversion▪ Umsetzung neuer Anforderungen▪ Integration der MPES Prozesse in kundeneigenes Framework▪ Anpassung Stammdatenänderung zum 01.10.15 (UTILMD 5.1d)

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	05.2013	10.2013	Formatwechsel, Stammdatenänderung, Einspeiserwechselprozesse, EHP Upgrade

Aufgaben im Projekt

- Konzeption neue Stammdatenänderung und Einspeiserwechselprozesse
- Umsetzung der Prozesse
- EHP Upgrade

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	05.2012	04.2013	Formatwechsel im Umfeld IDEX GM und GE

Aufgaben im Projekt

- Konzeption komplexer Strukturen im Format UTILMD
- Umsetzung komplexe Strukturen
- Anpassung bestehender Marktkommunikationsprozesse

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	01.2012	04.2012	Umsetzung EnWG

Aufgaben im Projekt

- Konzeption der neuen und geänderten EnWG Prozesse (UTILMD)
- Umsetzung der Prozesse
- Anpassung Mako-Prozesse

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	04.2011	12.2011	Einführung Wechselprozesse im Messwesen (WiM)

Aufgaben im Projekt

- Konzeption der neuen WiM Prozesse (UTILMD)
- Umsetzung der Prozesse
- Anpassung bestehender Marktkommunikationsprozesse
- Integration der WiM Prozesse in kundeneigenes Framework

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	01.2011	03.2011	Entwicklungen im Umfeld IDEX GE (MaBiS)

Aufgaben im Projekt

- Konzeption der neuen Stammdatenobjekte Bilanzierungsgebiet und Zeitreihentyp
- Umsetzung des Prozesses zur UTILMD Kategorie Z08
- Anpassung bestehender Marktkommunikationsprozesse
- Erweiterung des kundeneigenen Frameworks um MaBiS Funktionen

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	11.2009	12.2010	Systemtrennung Netz und Vertrieb
			Aufgaben im Projekt <ul style="list-style-type: none">▪ Konzeption Lieferantenwechselprozesse im Rahmen der Systemtrennung Netz und Vertrieb (IDEX GE) auf Basis eines kundeneigenen Frameworks für Marktkommunikation▪ Umsetzung der Lieferantenwechselprozesse in vielen Bereichen (ABAP/OO, Workflow, Customizing, Datenaustausch, etc.)▪ Einbindung neuer Funktionalitäten aus dem Bereich IDEX GM

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	06.2008	10.2009	Anbindung Siebel CRM an IS-U
			Aufgaben im Projekt <ul style="list-style-type: none">▪ Konzeption Schnittstelle eines CRM Systems Richtung IS-U▪ Softwarearchitektur, UML, ERM▪ Umsetzung via ABAP OO, Business Workflow, Stammdatengenerator, IDOC

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	01.2007	05.2008	Einführung IDEX GE

Aufgaben im Projekt

- Entwicklung im Umfeld
Lieferantenwechsel IDEX GE
- Datenaustauschprozesse
- Business Workflow, CIC
- Erweiterungen

Kunde	von	bis	Projekthalt
Süwag	01.2006	12.2006	IDEX Eingangsrechnung Netznutzung

Aufgaben im Projekt

- Entwicklung im Umfeld
Eingangsrechnung Netznutzung IDEX
GE
- Erweiterung der Dialogtransaktionen
zur manuellen Belegerfassung
- Entwicklung Prüf- und
Verbuchungsbausteine zur
Netznutzungseingangsrechnung
- Lieferantenwechsel

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	05.2003	12.2005	SAP IS-U Einführung Privatkunden
Aufgaben im Projekt			
<ul style="list-style-type: none">▪ Entwicklung Schnittstellen (Flat Files, EAI, Batch Input, Call Transaction, BAPI, RFC)▪ Programmierung von Add-On's (Transaktionen, Reports)▪ Programmierung von User Exits, Business Transaction Events und BADI▪ ALE/IDOC Entwicklung▪ Business Workflow, CIC - Front Office Prozesse leer▪ Unternehmensübergreifender Datenaustausch▪ Stammdatengenerator▪ EDIFACT (INVOIC, MSCONS)▪ Aufbauorganisation, Sachbearbeiterfindung▪ Inkasso- und Sperrprozesse▪ komplexe Auswertungen im Vertragskontokorrent			

Kunde	von	bis	Projekthalt
Bosch	10.2004	10.2004	Entwicklung von Business Workflows
Aufgaben im Projekt			
<ul style="list-style-type: none">▪ Entwicklung Business Workflow zur Fehlerbehandlung einer Schnittstelle zwischen kollaborierenden Systemen im PS Umfeld▪ Rollendefinition und deren Programmierung zur Sachbearbeiterfindung			

Kunde	von	bis	Projekthalt
Vattenfall	05.2002	04.2003	SAP IS-U Einführung Gewerbekunden

Aufgaben im Projekt

- Entwicklung Schnittstellen (Flat Files, EAI, Batch Input, Call Transaction, BAPI, BADI)
- Migration IS-U □ Konsolidierung heterogen abgelegter Daten im MS-SQL Server und Aufbereitung dieser Daten mit SQL Script (T-SQL)
- Programmierung von Add-Ons (Transaktionen, Reports)
- Programmierung von User Exits und Business Transaction Events
- ALE/IDOC Entwicklung
- Business Workflow
- Front Office Prozesse/CIC
- ABAP Objects

Kunde	von	bis	Projekthalt
Stadtwerke Bremen	03.2001	04.2002	Einführung SAP IS-U

Aufgaben im Projekt

- Transaktionsprogrammierung mit Sap Enjoy Controls
- User Exit und Business Transaction Events
- Schnittstellen (Batch-Input, Call Transaction, RFC, BAPI)
- Business Workflow
- Interaktive Reports

Kunde	von	bis	Projekthalt
Minimax	01.2001	01.2001	SAP MM Performanceoptimierung
Aufgaben im Projekt			
<ul style="list-style-type: none">▪ Einführung Bonusabrechnung▪ Altdatenübernahme über ASCII Files mit Batch-Input (Standard und manuell) und Call Transaction▪ Interaktives Reporting, Transaktionsprogrammierung▪ DDIC, Modifikationen			

Kunde	von	bis	Projekthalt
Hoya Lens Deutschland	01.2000	12.2000	SAP SD Bonusabrechnung
Aufgaben im Projekt			
<ul style="list-style-type: none">▪ Einführung Bonusabrechnung▪ Altdatenübernahme über ASCII Files mit Batch-Input (Standard und manuell) und Call Transaction▪ Interaktives Reporting, Transaktionsprogrammierung▪ DDIC, Modifikationen			

Kunde	von	bis	Projekthalt
Hoya Lens Deutschland	12.1994	12.1999	IT-Mitarbeiter

Aufgaben im Projekt

- Administration Mainframe
- Administration Client/Server (Windows NT und Windows 95)
- Administration Microsoft Exchange Server, File Server, Print Server
- Entwicklung und Administration B2B Lösung vom Optiker zum Hersteller (EDIFACT im Bestellwesen und Rechnungsstellung, Online Preislisten)
- Wartung Hardware
- Einkauf von EDV-Materialien
- Programmierung Clipper, CA Visual Objects, VB, VBA
- Mitarbeiterschulungen