



HUBERT GAISSINGER

Softwareentwicklung und Beratung

| | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>Name</i> | Hubert Gaissinger |
| <i>Adresse</i> | Software Engineering und Consulting Hubert Gaissinger Lohwaldstr. 10 b D-94113 Tiefenbach |
| <i>Office</i> | +49 8509 93 40 49 |
| <i>Mobil</i> | +49 171 413 29 40 |
| <i>eMail</i> | hg@gaissinger.net |
| <i>Jahrgang</i> | 1968 |
| <i>Ausbildung</i> | Industriekaufmann Staatlich geprüfter Wirtschaftsinformatiker |
| <i>SAP-Erfahrung seit</i> | 1999 |
| <i>IT-Erfahrung seit</i> | 1987 |
| <i>Fremdsprachen</i> | Englisch |
| <i>Einsatzort</i> | Deutschland, Österreich, Schweiz innerhalb Deutschlands, bevorzugt Süddeutschland, Raum München, Nürnberg, Regensburg |

Durchgeführte Projekte

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- Modul QM
- S/4Hana OData
- Enhancements/Badi
- ABAP OO

Branche

Nahrungsmittel-/Genussmittelindustrie

Stichworte

Implementierung diverser Backend-Funktionen für Fiori Apps via OData-Services; Entwicklung von Enhancements, BAdis
ABAP OO, Objektorientiert, QM

Software

S/4Hana

Zeitraum

10/2020 – heute

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- OData-Services
- ABAP OO
- Modul SD, MM, PP
- Postman
- RESTful Services

Branche

Maschinenbau

Stichworte

Implementierung einer OData-Schnittstelle für ein externes Planungstool,
ABAP OO, Objektorientiert, SD, MM, PP

Software

SAP ECC 6.0, Hana DB

Zeitraum 04/2020 – 09/2020

Position **ABAP Developer**

Projektbeschreibung

- Kundenindividuelle Erweiterungen
- ABAP OO
- Modul PS, SD
- JIRA

Branche Gas/Engineering

Stichworte Implementierung, ABAP OO, Objektorientiert, PS, SD, MM Enhancements, BAdis

Software SAP ECC 6.0, WAS 7.50

Zeitraum 03/2019 – 03/2020

Position **ABAP Developer**

Projektbeschreibung

- Entwicklung grafisches Reporting
- Kundenspezifische Erweiterungen
- ABAP OO
- Module QM, MM, SD, WM
- SAP Chart Engine, xlsx-Framework

Branche Road Construction

Stichworte Implementierung, ABAP OO, Objektorientiert, QM, SD, MM, WM, Enhancements, BAdis

Software SAP ECC 6.0, WAS 7.00

Zeitraum 02/2017 – 02/2019

Position**ABAP Developer***Projektbeschreibung*

- Einführungsprojekt SAP ERP Retail
- Anbindung PI, CRM
- ALE, IDoc
- Vertragskontokorrent (FI-CA)
Implementierung von Enhancements und
Neuentwicklung einer Revolving Credit - Lösung
- Schnittstellendesign und Realisierung
- Proxy-Schnittstellen
- BRF+
- Business Transaction Events

Branche

Retail

Stichworte

Implementierung, ABAP OO, Objektorientiert, ALE, IDoc, EDI, SD, MM, FI, FI-CA, BRFplus, BTE

Software

SAP ECC 6.0, WAS 7.00

Zeitraum

09/2012 – 01/2017

Position**ABAP Developer***Projektbeschreibung*

- Design und Realisierung eines Tools zur Unterstützung der Vertriebsabteilung (SD) durch Integration von QM-Meldungen und Status-Schemata
- Implementierung einer Lösung zur Verwaltung von technischen Informationen für die Motorenproduktion
- Module SD und PP

Branche

Drive Technology

Stichworte Implementierung, ABAP OO, Objektorientiert, ALE, IDoc, EDI

Software SAP ECC 6.0, WAS 7.30

Zeitraum 09/2012 – 09/2015

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- Schnittstellen-Design und Realisierung für MDE-Anbindung
- Implementierung von Erweiterungen, Anpassungen, BAdis und Userexits in den Modulen MM und PP

Branche

Energy

Stichworte

Implementierung, ABAP, ABAP OO, BAPI, Objektorientiert

Software

SAP ECC 6.0, WAS 7.00

Zeitraum

02/2012 – 08/2012

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- SAP-Einführungsprojekt als Pilot-Implementierung für internationalen Roll out
- Reporting, Bedingungen für die Module FI und SD
- Vorbereitung und Durchführung von Datenmigration für FI- und PS-Objekte

Branche

Retail

Stichworte Implementierung, ABAP, ABAP OO, Migration, LSMW, BAPI, Objektorientiert

Software SAP ECC 6.0, WAS 7.00

Zeitraum 11/2011 – 01/2012

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- Erweiterung und Anpassung eines vollständig eigenentwickelten Klassenmodells unter Einsatz von ABAP Objects für die Verarbeitung von Servicerequests im Finanzierungsprozess
- Service-orientierte Verarbeitung
- Handling von XML-Datenströmen

Branche

Banking

Stichworte

Implementierung, ABAP, ABAP OO, SOA, XML, UML, Design Patterns, Objektorientiert

Software

SAP ERP, WAS 7.00, xmlSpy, MS Visio

Zeitraum

02/2011 – 11/2011

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- Erweiterung und Performanceoptimierung von CIP2SAP-Reports im Rahmen eines PoC-Projektes auf verteilten SAP-Systemen
- Realisierung von Erweiterungen des ERP-Systems in den Modulen SD und PP unter Einsatz von Custom Controls und ABAP Objects

- Implementierung einer Schnittstelle im Modul PP zum Aktualisieren der Arbeitsplatzkapazitäten

Branche Drive Technology, Automation

Stichworte Implementierung, ABAP, ABAP OO, BAPI, Controls, RFC

Software SAP ERP, WAS 7.00

Zeitraum 08/2010 – 01/2011

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- SAP Workflow Entwicklung
 - Design und Entwicklung von Genehmigungsworkflows für die Bestellfreigabe (mehrstufiges Freigabeverfahren)
 - Design und Entwicklung von Informations-Workflows für Stammdatenänderungen (Kreditoren)
 - Entwicklung neuer Business Objects
- SAP Business Partner (Geschäftspartner) Migration von Debitoren-, Kreditoren-, Ansprechpartnerdaten, sowie Beziehungsinformationen aus verschiedenen Altsystemen per BAPI, LSMW, BatchInput

Branche Service Provider

Stichworte Implementierung, ABAP, ABAP OO, Migration, BAPI, BAdi, Workflow, LSMW

Software SAP ERP, WAS 7.00

Zeitraum 03/2010 – 07/2010

Position**ABAP Developer***Projektbeschreibung*

- Weiterentwicklung und Optimierung bestehender Schnittstellen im Finance und Travelmanagement
- Implementierung einer Anwendung zur WeRe-Kontenpflege-Funktion

Branche

Healthcare

Stichworte

Implementierung, ABAP, ABAP OO, Migration, BAPI

Software

SAP ERP, WAS 7.00, Microsoft Office 2003

Zeitraum

11/2009 – 02/2010

Position**ABAP Developer***Projektbeschreibung*

- Implementierung der Migrationsfunktionen (ABAP-Entwicklung, Konfiguration LSMW) im Modul SD, PS
- Realisierung von Erweiterungen des ERP-Systems in den Modulen SD, MM, PS und PP

Branche

Drive Technology

Stichworte

Implementierung, ABAP, ABAP OO, Migration, LSMW, Realisierungskonzeption, BAPI, BAdi, IDocs

Software

SAP enterprise 4.7, WAS 6.20, Microsoft Office 2003

Zeitraum

01/2009 – 10/2009

Position

ABAP Developer

Projektbeschreibung

- Durchführung von Performanceanalysen vorhandener ABAP-Reports und Funktionen, sowie Umsetzung von Laufzeitoptimierungen und Dokumentation
- Implementierung von Reports für die Datenmigration im Modul SD
- Realisierung von Erweiterungen des ERP-Systems in den Modulen SD, MM
- Erstellung und Anpassung von SAPscript-Formularen

Branche

Drive Technology, Automation

Stichworte

Implementierung, ABAP, ABAP OO, Migration, BAPI, Customer Exits, SAPscript

Software

SAP enterprise 4.7, WAS 6.20, Microsoft Office 2003

Zeitraum

06/2007 - 12/2008

Stand: Januar 2022