

ABAP Entwickler**Management Summary**

Ich bin ein erfahrener ABAP Entwickler seit 2013. Im Zentrum meiner Arbeit steht neben der Optimierung des Systems die Analyse der Kundenanforderungen. Ich bringe umfangreiches technisches Wissen mit.

Berufsausbildung/ Studium	Studium der Informatik (Diplom) an der Technischen Universität Dortmund
Branchen	Automobilindustrie Luftfahrtindustrie Stahlindustrie Bildungseinrichtungen Eisen & Stahl Aluminiumverarbeitung Fahrradhersteller
Fremdsprachen	Deutsch (Muttersprache) Türkisch (Muttersprache) Englisch (fließend) Latein (Latinum)
SAP Skills	SAP/ABAP Entwicklung, Formularentwicklung (Adobe), Klassisch & ABAP OO, S/4 HANA Einführung/Umstellung Neuentwicklungen, Anpassungen des Standards (Erweiterungen, User-Exit, Customer-Exit), BAdI, BAPI, ALV, Prozessoptimierung, Fehleranalyse, Dynproentwicklung, IDOC & Proxy, SAPIUS
Kunde	Salzgitter AG und Deutz AG
Projektrolle	Entwickler und Berater
Aufgabenstellung	<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung und Beratung: • Neuentwicklung und Anpassungen in ABAP und ABAP OO mit dem Ziel der Optimierung des Systems (SD Umfeld) • Entwicklungen in Adobe Forms in verschiedenen Modulen. • Analyse von Kundenanforderungen und Erarbeitung von Lösungsvorschlägen • Support bei der Umstellung auf S/4 HANA • Integration, Test und Inbetriebnahme von Implementierungen

Kunde **Coroplast Fritz Müller GmbH & Co. KG**

Projektrolle Entwickler

Aufgabenstellung • Entwicklung:
• Adobe Forms in WM und SD
• Anpassungen in den Belegen in SD, MM
und WM

Kunde **Hydro Aluminium Rolled Products GmbH**

Projektrolle Entwickler und Berater

Aufgabenstellung • Entwicklung, Beratung und Koordination:
• Entwicklungen im Bereich der aktiven Veredlung
• Anpassungen in der Zollabwicklung
• Analyse von Kundenanforderungen und Erarbeitung von
Lösungsvorschlägen
• Implementierung der ausgearbeiteten Lösungsvorschläge
• Automatisierung der manuellen Prozesse in SAP (z.B.
Berechnungen, die aktuell in Excel gemacht werden durch
automatisierte Prozesse im ERP ersetzen)

Kunde **Hans Turck GmbH & Co. KG (Inhouse-Tätigkeit)**

Projektrolle Entwickler und Berater

Aufgabenstellung • Entwicklung und Beratung im SAP Umfeld mit folgenden
Schwerpunkten:
• ABAP OO, BAdI, Bapi, User-Exit, Erweiterungen, Customer-Exit
• Implementierung von Formularen (Adobe Forms) in verschiedenen
Modulen wie SD, MM, PP, GTS, FI etc.
• Materialüberleitung GTS
• IDoc Implementierung (Ausgangs-IDoc)
• Neue Reports im Z-Namensraum in einer neuen Z-Transaktion
• Proxyimplementierung
• Koordination und Planung von externen und internen Ressourcen:
• Aufgabenverteilung
• Abstimmung des Projektplans und der Umsetzung
• Neugestaltung Transportwesen
• Optimierung Formularthemen

Kunde	Itelligence AG (SAP/ABAP-Berater)
Projektrolle	Entwicklung und Beratung im SAP Umfeld
Aufgabenstellung einzelner Projekte	<ul style="list-style-type: none">• Branche: Prozessautomatisierung<ul style="list-style-type: none">○ Entwicklung und Ansprechpartner von Formularen (Adobe Forms) in den Modulen: SD, MM, PP, FI, CO○ Entwicklung in GTS○ IDoc Implementierung (Ausgangs-IDoc)○ ABAP OO, BAdI, Bapi, User-Exit, Erweiterungen, Customer-Exit• Branche: Bundesweite Universitäten<ul style="list-style-type: none">○ Entwicklung in SLcM (Student Lifecycle Management), SLcM Datenmodell○ Formularentwicklung wie z.B. Exmatrikulationsbescheinigung• Branche: Fahrradhersteller<ul style="list-style-type: none">○ Implementierung von Formularen in SD, MM, PP, FI und CO○ ABAP OO, BAdI, Bapi, User-Exit, Erweiterungen, Customer-Exit• Branche: Automobil<ul style="list-style-type: none">○ ABAP OO, BAdI, Bapi, User-Exit, Erweiterungen, Customer-Exit○ Entwicklungen in SD○ Formularentwicklungen in SD, MM, PP, FI, CO und EWM• Branche: Luftfahrt<ul style="list-style-type: none">○ Reportprogrammierung○ Entwicklung von Formularen in SD, MM und PP○ ABAP OO, BAdI, Bapi, User-Exit, Erweiterungen, Customer-Exit• Branche: Eisen und Stahl<ul style="list-style-type: none">○ Diverse Formularentwicklungen• Branche: Interne Projekte<ul style="list-style-type: none">○ Weiterentwicklung der Itelligence-Lösungen