



MIS

M a n a g e m e n t ■ I n f o r m a t i o n ■ S e r v i c e s

Christian MORITZ
 2A Rue des Chardonnerets
 FRANCE - 67300 HUTTENHEIM
 + 33 (0)6 22 62 37 46
 E-mail: christian.moritz@laposte.net

Geboren am: 13/04/1961
 Nationalität: Franzose
 Kinder: 3

Teilhhaber und Mitglied des Verwaltungsrates der MIS GmbH – SAP/R3 & APO Berater – 16 Jahre
Senior Berater - 3 Jahre
Verantwortlicher einer Informatikabteilung und Informatikprojektleiter - 7 Jahre

BERUFSERFAHRUNG

Bei DEUTZ als Senior Berater habe ich Aufgaben im Rahmen der folgenden Projekte übernommen:
 SAP R/3 + APO:
 1. APO GATP + CIF – Bereich Motorenhersteller und Kabelhersteller.
 2. SAP R/3 LE, WMS, (+ SD, MM)
 3. Schnittstelle mit einem externes Lagerverwaltungssystem

<p>Seit November 2008.</p>	<p>► Deutz AG - Köln – Motorenhersteller für Dieselmotoren. ■ Projekt SAP: <u>-Aufgaben:</u> ▫ Analyse, Entwicklung, 'Debugging ', Dokumentation, Schulung, Helpdesk ... ▫ Helpdesk, Upgrade SAP-Schnittstelle mit einem externes Lagerverwaltungssystem (HELAS) in Köln. ▫ Servicegrad (Einrichtung eines Messwerkzeugs , Suche Funktionsstörungen, Anpassung der SAP-Prozesse ...) ▫ Einführung des ATLAS-Software (Zollanmeldungen) + Unterstützung (Customizing, Entwicklungen) bei der Implementierung und Prozessautomatisierung in SAP. ▫ EDI für einen großen Kunden VOLVO (ATP Anpassungen, EDI-Nachricht 'DESADV') ▫ SAP-Implementierungen in Tochtergesellschaften Deutz (Großbritannien , Russland, USA). ▫ Verschiedene Projekte.</p> <p>■ Projekt APO GATP: <u>-Aufgaben:</u> ▫ Release-Wechsel 4.1 nach 7.0 ▫ Helpdesk, Unterstützung und Verfolgung der APO-Prozesse. ▫ Realisierung der erforderlichen Änderungen in der Regel basierte Prozesse, Versandterminierung, Ruckstandbearbeitung, etc.</p>
<p>Januar 2013 Bis Dezember 2015</p> <p>Juli 2007 Bis Oktober 2008</p>	<p>► Nexans AG France - Paris – Weltmarktführer in der Kabelindustrie . ■ Projekt APO: <u>-Ziele des Projekts:</u> ▫ Implementierung SAP 6.0 + APO (Kabelversion) <u>-Aufgaben:</u> ▫ Release-Wechsel 4.1 nach 7.0 ▫ Implementierung von GATP für Kabel. ▫ Implementierung des CIF Schnittstelle. ▫ Testing + Training ▫ Go Live-Unterstützung.</p> <p>► Nexans AG Schweiz – Breitenbach, Neuenburg – Kabelindustrie ■ Projekt SAP: <u>-Ziele des Projekts:</u> ▫ Implementierung SAP Kabelversion in der Schweiz. <u>-Aufgaben:</u> ▫ Tests + Implementierung Modul LE-WMS (Kabel Lösung) am Standort Breitenbach Schweiz. ▫ Go Live-Unterstützung.</p>



<p>Januar 09 Bis Juni 10</p>	<p>► MWM GmbH - Mannheim – Systemanbietern von Komplettanlagen zur dezentralen Energieversorgung mit Gas- und Dieselmotoren.</p> <p>■ Projekt SAP R3 LE + LES (WMS):</p> <p>-Ziele des Projekts:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Inbetriebnahme der neuen Lagerhalle im September 2009. <p>-Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Beratung und Unterstützung bei der Realisierung der erforderlichen Änderungen der Organisation, Customizing und Programme.
<p>April 2006 Bis Dezember 2007</p>	<p>■ Deutz AG - Köln – Motorenhersteller für Dieselmotoren.</p> <p>■ Projekt SAP R/3 APO:</p> <p>-Ziele des Projekts:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Die globale ATP-Prüfung des APO einführen, Verfügbarkeitsprüfung, werksübergreifende ALE-Streckenabwicklung (drei Buchungskreise, 10 Werke mit mehreren Lagerorten). <p>- Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Projektleiter: Verwaltung des Projekts (Analyse, Customizing, Entwicklung) ▫ Wiederaufnahme der SAP-Standardfunktionalität, d. h. Kundenentwicklungen und Modifikationen im SAP R/3 durch den Einsatz von SAP APO reduzieren (SD-, MM- und PP-Module). ▫ Migration der Daten von SAP R3 nach APO (+ Konsistenzcheck der Daten zwischen SAP R3, APO-Datenbank, Live Cache). ▫ Einstellung der folgenden APO-Funktionalität: <ul style="list-style-type: none"> - ATP für SD (und Kundenlieferpläne), PP, Umlagerungen. - ALE-Streckenabwicklung. - Transport- und Versandterminierung. - Die regelbasierte Verfügbarkeitsprüfung einstellen (Lokationsfindung, Produktsubstitution) - Kontingentierung - Rückstandsbearbeitung - CIF-Schnittstelle. ▫ Go Live-Unterstützung.
<p>Januar 2005 Bis Dezember 2008</p>	<p>■ Projekt SAP R3:</p> <p>-Ziele des Projekts:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ SAP Einführung in der BTG's (England, Spanien, Singapur, Australien, etc...) <p>- Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Anpassungen der SAP Prozesse in ATP, WM und Versand Bereich. ▫ Schulung ▫ GO Live Unterstützung.
<p>April 2001 Bis Dezember 2004</p>	<p>■ Projekt SAP R3:</p> <p>-Ziele des Projekts:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Alle Anwendungen (Buchhaltung, Produktion, Dokumentation, Service...) von SAP R/2 nach SAP R/3 migrieren. <p>- Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Projektleiter: <ul style="list-style-type: none"> - Verwaltung des Versands des zentralen Lagers in Köln (L.E.) - Schnittstelle zwischen der HELAS-Software (Lagerverwaltungssystem des europäischen Ersatzteilbestandes in Köln). - Verwaltung des Versands der 6 deutschen Service-Center in Deutschland. Einführung der Lagerverwaltung (Komp. LE-WM). - Verfügbarkeitsprüfung (ATP). - EDI (Lieferavis) - Release Wechsel (SAP/R3 46c auf ECC60). ▫ Im Rahmen der Projektleitungsaufgaben habe ich die Analyse und Optimierung von Versandprozessen, Parametereinstellungen von SAP R/3 (Customizing), Tests mit den Key Usern, Projektmanagement



MIS

M a n a g e m e n t ■ I n f o r m a t i o n ■ S e r v i c e s

	<p>(monatliches Review), Entwicklungen (Userexits) ausgeführt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Management eines Team von externen Entwicklern und externen Beratern. ▫ Go Live Unterstützung ▫ Verfolgung der SAP-Prozesse (z.B. Streckenabwicklung, etc...)
CSO Solutions AG	
EDV-Unternehmensberatung	
Januar 2000 bis März 2001	<p>Als Projektleiter habe ich Aufgaben im Rahmen der folgenden Projekte übernommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Projekt EURO: <ul style="list-style-type: none"> -Ziele des Projekts: <ul style="list-style-type: none"> ▫ Kundendienstanwendungen auf EURO konvertieren. ■ Projekt LVSS: <ul style="list-style-type: none"> -Ziele des Projekts: <ul style="list-style-type: none"> ▫ Schnittstelle zwischen SAP R/3 und eines Lagerverwaltungssystems.
SAPIENS AG	
Entwicklung und Vertrieb einer Entwicklungssoftware auf IBM Host-Systemen und UNIX	
April 1998 bis Dezember 1999	<p>Als Projektleiter habe ich Aufgaben im Rahmen der folgenden Projekte übernommen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Projekt D.E.S.: <ul style="list-style-type: none"> -Ziele des Projekts: <ul style="list-style-type: none"> ▫ Einführung einer Kundendienstanwendung (Deutz-Entwicklung mit dem Sapiens-Entwicklungstool) in den europäischen Filialen von Deutz.
WARTSILA FRANCE, Mulhouse.	
Konstrukteure von schnelllaufende und Mittelschnellläufermotoren für Anwendungen in den Bereichen: Energie, Marine und Kernenergie.	
April 1987 bis März 1998	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verantwortlicher einer Informatikabteilung und Informatikprojektleiter (Dauer 3 Jahre) ■ Projektleiter (Dauer 4 Jahre) ■ Entwickler (Dauer 4 Jahre)
ITT, FRANKREICH, Colmar - 400 Lohnempfänger	
Herstellung elektronischer Bestandteile.	
Oktober 1983 bis März 1987	<ul style="list-style-type: none"> ■ Elektronischer Wartungstechniker (Dauer 4 Jahre)

FREMDSPRACHEN

Französisch	Muttersprache
Englisch	Wort und Schrift (Kenntnisse)
Deutsch	Wort und Schrift (gute Kenntnisse)

BERUFSAUSBILDUNG

2001	SAP-Schulung: Module SD – LE – MM.
1987	Institut Control DATA Paris – Intensiv-Ausbildung EDV auf Host-Systemen (8 Monaten)
1982	DUT G.E. Option Automatismus; Technische Universität in Mulhouse; Diplom in Elektronik und EDV-Bereichen.
1980	BAC F2 Technisches Abitur in Elektrotechnik.