



Istanalyse und Erstellung eines Sollkonzepts für ein Order & Delivery Reporting gemäß Anforderungen der Fachbereiche der SRI Radio Systems GmbH sowie dessen Umsetzung auf Basis von ABAP Objects.

Peter Specht, 11.05.2010



Vorstellung der Firma - Historie & Meilensteine

- 
- 2009** Eintritt in neue Märkte
 - 2008** Management Buy-Out
 - 2007** New Product Implementation (NPI) & Volumenproduktion für Nokia Siemens Networks
 - 2005** Award „Best Factory“ & „Industrial Excellence award“
 - 2002** Lead Factory für die Fertigung von Mobilfunkbasisstationen; Partnerschaft mit NEC
 - 2001** Beginn des Lean Manufacturing; Outsourcing der Inhouse-Logistik zu BLG
 - 1997** Start der SRI Radio Systems als SIEMENS-Fertigungsstandort für Microwave-Systeme und Mobilfunkbasisstationen
 - 1976** Umzug in das neue Gebäude in Durach/Weidach und Beginn der Fertigung von PCB-Anlagen
 - 1962** Beginn als "Siemens Company": Elektronikfertigung

Vorstellung der Firma - Fakten

	2007	2008
Umsatz in €	352'	380'
Material in €	307'	309'
Mitarbeiter	535	544
Produktionsstd.	328.000	376.000

Firmengelände	29.395 m ²
Produktionsfläche	10.650 m ²
Logistik	5.158 m ²
Administrativer Bereich	6.212 m ²
Infrastruktur/sonstiges	7.375 m ²

Die Diplomarbeit

- Ist-Analyse der bestehenden MS Access Lösung
- Erstellen eines Soll-Konzeptes
- Implementierung mit ABAP Objects

Kontakt

■ Zu SRI:

SRI Radio Systems GmbH
Johann-Georg-Halske-Straße 1
D- 87471 Durach
Telefon: +49-831-690-0
www.sri.de

■ Zum Autor

Peter_Specht@hotmail.de
0160 4433282