

## Karsten Paulsen

Jahrgang:	1981	
Berufserfahrung:	>5 Jahre	
Führungserfahrung:	Geschäftsführung	
Ausbildung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Studium Wirtschaftsinformatik</li> <li>➤ Studium Betriebswirtschaft</li> </ul>	
Abschluss:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Bachelor of Science in Information Systems</li> <li>➤ Master of Arts in Business Management (voraussichtlich Ende 2012)</li> </ul>	
Methoden:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ (Agiles) Projektmanagement; SCRUM</li> <li>➤ Geschäftsprozessmodellierung, BPMN, UML</li> <li>➤ SOA-Konzeptionen</li> <li>➤ Objektorientiertes Vorgehen</li> <li>➤ Entity-Relationship-Modeling</li> </ul>	
Systeme:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ XAP, inubit, Crystal Reports, StreamServe</li> </ul>	
Entwicklung in:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ XML, XSLT, Web Services, SQL (Oracle, MySQL)</li> </ul>	
Kerneinsatzgebiete:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Projekte im Umfeld von Dienstleistungsprozessen insbesondere zur Geschäftsprozessoptimierung</li> <li>➤ Projekte für Prozesse im Energiemarkt <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Vertriebs- und Netzaabrechnung</li> <li>➤ Marktprozess- und Wechselprozessmanagement</li> <li>➤ Zählerstands- und Verbrauchsermittlung</li> <li>➤ Smart-Metering-Prozesse</li> </ul> </li> <li>➤ (Übergreifende) Geschäftsprozessanforderungs-analysen; Einbin- dung („Abholen“) aller Beteiligten</li> <li>➤ Projekte zur Realisierung von Prozessoptimierungen</li> <li>➤ (nicht ausschließlich durch IT-Einsatz)</li> <li>➤ Prozessmodellierung und Design (für die zu automatisierenden Prozesse)</li> </ul>	
Branchen:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Energieversorgung</li> <li>➤ Wohnungswirtschaft</li> <li>➤ Logistik</li> </ul>	
Sprachen:	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Deutsch (Muttersprache)</li> <li>➤ Englisch (Sichere Beherrschung)</li> </ul>	

# PROJEKT- UND BERUFSERFAHRUNGEN

- 2012 - heute      **Geschäftsführender Gesellschafter**  
**SOLVIT GmbH**  
**Prozess- und Projektmanagement**  
 ➤ Geschäftsaufbau und Entwicklung
- 2011 – 2012      **Prozessmanager**  
**Stadtwerke Flensburg GmbH**  
 ➤ Planung und Durchführung eines „Proof-of-Concept“ zur Weiterentwicklung der bestehenden SOA-Architektur (SAP, RDS, XAP und inubit) am Beispiel der Zählerstandsübermittlung  
 ➤ Erarbeitung eines „Blue-Print“ zur technischen und fachlichen Weiterentwicklung der bestehenden SOA-Architektur für die energiewirtschaftlichen Anwendungen der Marktrollen Lieferant und Netzbetreiber  
 ➤ Analyse der bestehenden SOA-Architektur für die energiewirtschaftlichen Anwendungen der Marktrollen Netzbetreiber und Lieferant  
 ➤ Unterstützung bei der technischen Implementierung von Geschäftsprozessen in inubit; Enterprise Service Bus zur Verbindung der bestehenden Systeme
- 2009 – 2011      **Produktmanager**  
**semeco GmbH**  
 ➤ Konsolidierung sowie fachliche und technische Optimierung von Prozessen der Heizkostenabrechnung  
 ➤ Projekt „technische Einführung von automatisierten Geschäftsprozessen für die Dienstleistung einer Energiemarke“  
 ➤ Anforderungsmanagement an die Geschäftsprozesse (kundenindividuelle sowie Marktstandard nach GPKE und GeLi-Gas (UTILMD, MSCONS))  
 ➤ Planung und Durchführung der technischen Umsetzung  
 ➤ Überführung in den fachlichen und technischen Regelbetrieb  
 ➤ Wartung und Weiterentwicklung von automatisierten Geschäftsprozessen einer Energiemarke für Strom und Gas im Business Process Management System inubit  
 ➤ Kundenannahme  
 ➤ Wechselprozesse (GPKE/GeLi-Gas)  
 ➤ Abrechnung inklusive Forderungsmanagement als Nebenbuch für das Hauptbuch der Energiemarke  
 ➤ Technische und fachliche Administration des Anwendungssystems XAP für die Verbrauchsabrechnung einer Energiemarke  
 ➤ Durchführung und Unterstützung von komplexen Heizkostenabrechnungen (bspw. Rohrwärme nach VDI 2077)
- 2007 – 2009      **Junior IT-Consultant**  
**IT-Power GmbH**  
 ➤ Konzeption und Entwicklung von Crystal-Reports Berichten für das Netznutzungsmanagement (WPM, SEA – Siemens-Energy-Automation) der Stadtwerke Flensburg GmbH  
 ➤ Konzeption und Entwicklung von Crystal-Reports Berichten für die Netznutzungsabrechnung (XAP) der semeco GmbH als Dienstleistung für die Stadtwerke Flensburg GmbH  
 ➤ Konzeption und Entwicklung von Formularen in Stream-Serve für die Heiz-

kostenabrechnung der semeco GmbH

- Technische und fachliche Administration des Anwendungssystems XAP für die Netznutzungsabrechnung der semeco GmbH als Dienstleistung für die Stadtwerke Flensburg GmbH
- Konzeption, Koordination und technische Realisierung zur Konsolidierung von ca. 200 Mandanten im Heizkostenabrechnungssystem XAP der semeco GmbH