

# Curriculum Vitae

Erik Fjellanger Schmidt



**Adresse:** Bakkekammen 127  
**By:** 3600 Frederikssund  
**Mobil:** 26 28 54 23  
**E-mail:** [erik@fjellanger.dk](mailto:erik@fjellanger.dk)  
**Fødselsdato:** 27. april 1975  
**Civilstand:** Gift og far til to piger.

## Profil

Jeg har mange års bred IT erfaring inden for områderne softwareudvikling, arkitektur og design med hovedvægten på Microsoft SharePoint og .NET løsninger. Videreuddannelsen har i de senere år primært været fokuseret på frontend teknologier såsom Javascript (AngularJS, JQuery), Responsive Design (Bootstrap) samt de seneste tiltag fra Microsoft for at opnå størst mulig indsigt i de muligheder, som Microsofts .NET Framework byder på herunder specielt SharePoint(O365), ASP.NET og Azure.

Jeg behersker analyse, design, udvikling og implementering af applikationer, primært baseret på Microsoft .NET teknologi og standard produkter fra Microsoft.

Som menneske er jeg samvittighedsfuld og har en rolig personlighed. Jeg elsker at gøre en forskel for andre mennesker og får et kick ud af at hjælpe folk omkring mig. Mit mål vil altid være at levere brugbare IT-løsninger som bliver vel modtaget af slutbrugerne.

## Udviklingsprog/Teknologier

.NET(3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 4.6) C#, SharePoint 2010/2013/Online, AJAX, ASP.NET, LINQ, SQL, Javascript, JQuery, JQueryUI, HTML, CSS, XSLT, AngularJS, Bootstrap

## Udviklingsværktøjer

Visual studio 2010/2013/2015, MSSQL 2008/2012/2014, MySQL 5.0, SharePoint Designer, FireBug, Team Foundation server (Online)

## Sprog

Dansk (modersmål), Engelsk (flydende), Tysk(minimum), Skandinavisk

## Certificeringer/Kurser

2018	React Boston
2018	Ignite 2018 Orlando (Microsoft)
2017	Ignite 2017 Orlando (Microsoft)
2016	Microsoft DevOps Hackaton
2015	Ignite 2015 Chigago (Microsoft)
2014	SharePoint Conference 2014 Las Vegas (Microsoft)
2012	SharePoint Conference 2012 Las Vegas (Microsoft)
2012	MCTS: SharePoint 2010, Application Development
2011	SharePoint Conference 2011 Anaheim (Microsoft)
2011	Tech Ed 2011 Atlanta (Microsoft)
2010	PDC 2010 Seattle (Microsoft)
2009	SharePoint Conference 2009 Las Vegas (Microsoft)
2009	TechEd 2009 Los Angeles (Microsoft)
2009	Agile development (Change Group)
2008	Enterprise .NET (DevelopMentor)
2008	MOSS 2007 Advanced (U2U)
2007	MOSS 2007 - (Microsoft/NNIT)
2007	Præsentation og argumentation (DIEU)
2007	TechEd 2007 Orlando (Microsoft)
2006	TechEd 2006 Barcelona (Microsoft)

## Uddannelse

1996 - 1999	Datamatiker (EDB-skolen i Ballerup)
1993 - 1995	Informatikassistent (EDB-skolen i Ballerup)
1992 - 1993	HG (Handelsskolen i Ballerup)
1981 - 1992	Folkeskole inkl. 10. klasse (Balsmoseskolen, Smørum)

## Kompetencer

Kompetence	Erfaring	Niveau	Sidst brugt
Microsoft SharePoint Online/O365	4 års professionel	5 af 5	2018
Microsoft SharePoint 2013	5 års professionel	5 af 5	2018
Microsoft SharePoint 2010	6 års professionel	5 af 5	2014
Microsoft SharePoint (MOSS 2007)	7 års professionel	5 af 5	2013
Visual Studio 2003/2005/2008/2010/2013/2015	17 års professionel	5 af 5	2018
.NET/ASP.NET	17 års professionel	5 af 5	2018
C#	17 års professionel	5 af 5	2018
DHTML	17 års professionel	5 af 5	2018
JavaScript	18 års professionel	5 af 5	2018
Cascading Style Sheets (CSS)	17 års professionel	5 af 5	2018
Bootstrap	3 år professionel	4 af 5	2018
AngularJS	4 år professionel	4 af 5	2018
BreezeJS	1 år professionel	4 af 5	2015
Jquery	7 års professionel	5 af 5	2018
JQuery UI	6 års professionel	3 af 5	2018
Object Oriented Programming (OOP)	17 års professionel	5 af 5	2018
Microsoft SQL Server 2000/2005/2008 R2/2012/2016 (MS SQL)	14 års professionel	4 af 5	2018
Web Services	12 års professionel	4 af 5	2018
Team Foundation Server / Visual Studio Team Systems	14 års professionel	5 af 5	2018
AJAX	11 års professionel	4 af 5	2015
C++	6 års professionel	2 af 5	2004
XHTML	7 års professionel	3 af 5	2015
LINQ	7 års professionel	4 af 5	2018
Microsoft Visual Source Safe 2005 (MS VSS)	3 års professionel	3 af 5	2008
NUnit (QA / testværktøj)	4 års professionel	4 af 5	2015
Windows Workflow Foundation (WF)	4 måneders professionel	1 af 5	2008
Windows Communication Foundation (WCF)	2 måneders professionel	2 af 5	2008
Umbraco	3 måneders professionel	2 af 5	2012
MS SQL	12 års professionel	4 af 5	2017
MySQL	10 års fritid	4 af 5	2013

1 = Laveste niveau, 5 = Højeste niveau

## Projekt erfaring

### 2017/2018

<b>Kunde</b>	<b>Rambøll</b>
<b>Varighed</b>	19 måneder

<b>Industri</b>	Rådgivning
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>Løsningsarkitekt på en SharePoint/Angular applikation til tracking af kundeforløb til brug i Rambøll's salgorganisation.</p> <p>Deployment og overvågning af applikationen er bygget med hjælp af DevOps værktøjer på MS Azure plattformen.</p> <p>Migration af data fra eksisterende systemer udført ved hjælp af ShareGate.</p> <p>Integration til back end systemerne WorkDay og Maconomy blev udført via Biztalk.</p> <p>Rapporteringsdelen af applikation blev udviklet i Power BI.</p>
<b>Rolle</b>	Løsningsarkitekt, Teknisk Projektleder, Ledende udvikler
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prototyping</li> <li>• Design</li> <li>• DevOps</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint Online</li> <li>• SharePoint Search</li> <li>• AngularJS</li> <li>• TypeScript</li> <li>• Javascript</li> <li>• Azure (Continuous Deployment og Application Insights)</li> <li>• REST</li> <li>• CSS</li> <li>• C#/.NET</li> <li>• Workflows</li> <li>• Power BI</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>Nationalmuseet</b>
<b>Varighed</b>	2 måneder
<b>Industri</b>	Offentlig
<b>Projekt beskrivelse</b>	Arkitekt og udvikler på opbygning af Nationalmuseet's intranet baseret på SharePoint Online/O365.

	I tæt samarbejde med Nationalmuseets IT-afdeling er der kørt et forløb hvor vi har afklaret krav og udviklet Nationalmuseet's nye intranet. Herunder design, struktur, indhold, rettigheder og custom tilpasninger.
<b>Rolle</b>	Løsningsarkitekt / Udvikler
<b>Ansvarsområder/ leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prototyping</li> <li>• Design</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint Online</li> <li>• SharePoint Search</li> <li>• Azure</li> <li>• REST</li> <li>• JQuery</li> <li>• JQuery UI</li> <li>• Javascript</li> <li>• CSS</li> <li>• Workflows</li> </ul>

## 2016

<b>Kunde</b>	<b>Codan</b>
<b>Varighed</b>	10 måneder
<b>Industri</b>	Forsikring
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>SharePoint arkitekt og udvikler på projekt "The Big Upgrade" herunder løsningsdesign og udvikling af en lang række SharePoint Apps migreret fra Lotus Notes.</p> <p>I samarbejde med forskellige afdelinger i organisationen blev der afklaret hvilke applikationer der skulle migreres fra Lotus Notes til SharePoint. De applikationer det blev besluttet at migrere blev enten flyttet 1 til 1 eller udviklet på ny og kun data blev migreret. Min rolle var, i tæt dialog med forretningen, at lave kravs afklaring og designe nye brugervenlige løsninger.</p>
<b>Rolle</b>	Løsningsarkitekt / Udvikler
<b>Ansvarsområder/ leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prototyping</li> <li>• Design</li> <li>• Estimering</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>

<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2013</li> <li>• REST</li> <li>• AngularJS</li> <li>• Office UI Fabric</li> <li>• JQuery</li> <li>• Javascript</li> <li>• C#</li> <li>• Workflows</li> </ul>
--------------------	---

## 2014/2015

<b>Kunde</b>	<b>Bluegarden</b>
<b>Varighed</b>	20 måneder
<b>Industri</b>	Løn og HR IT
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>Produktudvikling og udvikling af SharePoint Online Apps (AngularJS), Office Apps samt applikationer bygget op omkring MS Azure produkter. Design og udvikling .NET API'er baseret på REST og OData.</p> <p>Indledningsvis var min rolle i arkitekturafdelingen at bygge POC'er, som hjælp til forretningen for at kunne tage nogle kvalificerede beslutninger. Senere ændrede opgaven sig til at designe og opbygge REST/ODATA API'er til forretningsdata, baseret på den designede Informationsmodel, samt designe og udvikle SharePoint Online Apps baseret på AngularJS. Deployment og overvågning blev igennem hele forløbet gennemført ved hjælp af DevOps værktøjer på MS Azure platformen.</p>
<b>Rolle</b>	Løsningsarkitekt
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prototyping</li> <li>• Design</li> <li>• Estimering</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> <li>• DevOps</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint Online</li> <li>• O365</li> <li>• Azure (Continuous Deployment og Application Insights)</li> <li>• C#</li> <li>• REST/OData</li> <li>• AngularJS</li> <li>• BreezeJS</li> <li>• Bootstrap</li> <li>• JQuery</li> <li>• Javascript</li> <li>• XSLT</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Workflows</li> </ul>
--	---

<b>Kunde</b>	<b>Ravn IT</b>
<b>Varighed</b>	2 måneder
<b>Industri</b>	Forsyning
<b>Projekt beskrivelse</b>	Udvikling af SharePoint 2013 intranet
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estimering</li> <li>• Design</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2013</li> <li>• C#</li> <li>• HTML</li> <li>• JQuery</li> <li>• Javascript</li> <li>• XSLT</li> <li>• Workflows</li> <li>• Infopath</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>DFDS</b>
<b>Varighed</b>	2 måneder (deltid)
<b>Industri</b>	Shipping
<b>Projekt beskrivelse</b>	Videreudvikling og vedligehold af DFDS intranet.
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estimering</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2010</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• JQuery</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Javascript</li> <li>• Workflows</li> </ul>
--	---

## 2013

<b>Kunde</b>	<b>AP Pension</b>
<b>Varighed</b>	11 måneder
<b>Industri</b>	Pension
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>I tæt samarbejde med forretningen udvikledes et Skadessystem og videreudvikling af medarbejderportal baseret på SharePoint.</p> <p>Min indledende rolle var i samarbejde med forretningen at afdække deres krav til Skadessystemet. Der blev hovedsageligt benyttet POC'er til at afdække krav og fremme dialogen. Efterfølgende var min rolle at designe og lede udviklingen af systemet.</p> <p>Ekstra opgave til sidst i forløbet blev at lave performanceoptimering på .NET kode benyttet i Medarbejderportal.</p>
<b>Rolle</b>	Løsningsarkitekt/Ledende udvikler
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse</li> <li>• Prototyping</li> <li>• Estimering</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2010</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• JQuery</li> <li>• JQuery UI</li> <li>• Javascript</li> <li>• Telerik ORM</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>Forca</b>
<b>Varighed</b>	2 måneder



<b>Industri</b>	Pension
<b>Projekt beskrivelse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vedligeholdelse af kundevendte kundeportaler baseret på SharePoint</li> </ul>
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estimering</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2010</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• JQuery</li> <li>• Javascript</li> <li>• CSS</li> </ul>

## 2012

<b>Kunde</b>	<b>DFDS</b>
<b>Varighed</b>	3 måneder
<b>Industri</b>	Shipping
<b>Projekt beskrivelse</b>	Videreudvikling af DFDS intranet. Specielt med fokus på opdatering og synkronisering af bruger profiler.
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estimering</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2010</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• JQuery</li> <li>• Javascript</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>Invokers/NKT</b>
--------------	---------------------

<b>Varighed</b>	3 måneder
<b>Industri</b>	Produktion/Service
<b>Projekt beskrivelse</b>	Udvikling af SharePoint 2010 applikation til registrering og rapportering af serviceopgaver for firmaets montører.
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estimering</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2010</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• LINQ</li> <li>• Telerik</li> <li>• XHTML</li> <li>• CSS</li> <li>• Javascript</li> </ul>

<b>Kunde</b>	Forca
<b>Varighed</b>	2 måneder
<b>Industri</b>	Pension
<b>Projekt beskrivelse</b>	Opgradering af samtlige offentlig rettede portaler fra SharePoint 2007 til SharePoint 2010
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Udvikling</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2007/2010</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• XHTML</li> <li>• CSS</li> <li>• Javascript</li> </ul>

## 2010/2011

<b>Kunde</b>	<b>Novo Nordisk</b>
<b>Varighed</b>	4 måneder
<b>Industri</b>	Medicinal
<b>Projekt beskrivelse</b>	Udvikling af nyhedsmodul til Novo Nordisk Intranet GlobeShare. Herunder en custom ImageManager, custom AlertManager og et migrerings tool.
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Udvikling</li><li>• Implementering</li></ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• SharePoint 2007</li><li>• .NET 3.5</li><li>• C#</li><li>• HTML</li><li>• CSS</li><li>• JQuery</li><li>• Javascript</li><li>• XSLT</li><li>• Telerik Controls</li></ul>

<b>Kunde</b>	<b>DONG Energy</b>
<b>Varighed</b>	20 måneder
<b>Industri</b>	Energi
<b>Projekt beskrivelse</b>	Vedligeholdelse af DONG's SharePoint baserede intranet herunder designændringer, udvikling af workflows, styrning/vedligeholdelse af indhold og brugerprofiler. En anden stor opgave på Intranettet var performance optimering af portalen efterhånden som den blev udbredt i virksomheden.

	Rebranding af de erhvervsrettede SharePoint portaler (eks. www.dongenergy.com, www.inbicon.com) herunder design af master pages og page layouts , site navigering, integrering af indhold fra eksterne indholdsleverandører.
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Udvikling</li> <li>• Rådgivning</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2007</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• HTML</li> <li>• CSS</li> <li>• JQuery</li> <li>• JQuery UI</li> <li>• Javascript</li> <li>• XSLT</li> <li>• LINQ</li> </ul>

## 2009

<b>Kunde</b>	<b>Internationalt konsulent- og revisionshus</b>
<b>Varighed</b>	3 måneder
<b>Industri</b>	Revision/Rådgivning
<b>Projekt beskrivelse</b>	Design og udvikling af SharePoint applikation til brug for styrning af interne kontroller i virksomheder.
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse</li> <li>• Design</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SharePoint 2007</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• HTML</li> <li>• CSS</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>NNIT/Økonomistyrelsen</b>
<b>Varighed</b>	4 måneder
<b>Industri</b>	Offentlig
<b>Projekt beskrivelse</b>	Udvikling af Indkøbssystem til staten, udviklet i samarbejde med Pro- grator/Gatetrade.  Skal benyttes af 413 institutioner til elektronisk indkøb og fakturering inden for staten.
<b>Rolle</b>	Udvikler
<b>Ansvarsområder/ leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse</li> <li>• Implementering</li> <li>• Performance optimering</li> </ul>
<b>Teknolo- gier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• MSSQL 2005</li> <li>• HTML</li> <li>• CSS</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>NNIT/MAN Diesel</b>
<b>Varighed</b>	2 måneder
<b>Industri</b>	Industri
<b>Projekt beskri- velse</b>	Udvikling af rapportsystem for MAN Diesel's rejsende montører. Applika- tion er udviklet på .NET og placeret på SharePoint 2007 Platform.
<b>Rolle</b>	Ledende udvikler
<b>Ansvarsområder/ leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design</li> <li>• Arkitektur</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknolo- gier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sharepoint</li> <li>• .NET 3.5</li> <li>• LINQ</li> <li>• C#</li> <li>• MSSQL 2008</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AJAX</li> <li>• HTML</li> <li>• CSS</li> </ul>
--	---

<b>Kunde</b>	<b>Arbejdsmarkedsstyrelsen</b>
<b>Varighed</b>	3 måneder
<b>Industri</b>	Offentlig myndighed
<b>Projekt beskrivelse</b>	Design og udvikling af applikation til dataopsamling i kommunale jobcentre i forbindelse med et forsøg på at få aktive hurtigere tilbage på arbejdsmarkedet.
<b>Rolle</b>	Arkitekt/udvikler
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design</li> <li>• Arkitektur</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• .NET 3.5</li> <li>• C#</li> <li>• MSSQL 2005</li> <li>• AJAX</li> <li>• XML</li> <li>• HTML</li> <li>• CSS</li> <li>• Javascript</li> <li>• HTTP interface til CPR services</li> </ul>

## 2008

<b>Kunde</b>	<b>Hasselblad</b>
<b>Varighed</b>	3 måneder

<b>Industri</b>	Hardware/Kamera
<b>Projekt beskrivelse</b>	Opbygning af ny arkitektur til deres website Hasselblad.com opbygget på Umbraco platformen. Design og implementering af registreringsmodul til brug ved fotomesser.
<b>Rolle</b>	Arkitekt/udvikler
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arkitektur</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umbraco (CMS)</li> <li>• .Net 2.0</li> <li>• MSSQL</li> <li>• ASP.NET</li> <li>• C#</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>AP Møller Mærsk</b>
<b>Varighed</b>	4 måneder
<b>Industri</b>	Shipping
<b>Projekt beskrivelse</b>	Implementering af nyt design til Maersk.com samt Graduate Sites på MOSS 2007 platform. Herunder udvikling af Masterpage, Page layouts, style sheets, samt webparts.
<b>Rolle</b>	Lead developer
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HTML</li> <li>• CSS</li> <li>• Javascript</li> <li>• XML</li> <li>• C#</li> <li>• MOSS 2007</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>Arbejdstilsynet</b>
<b>Varighed</b>	9 måneder
<b>Industri</b>	Offentlig
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>Arbejdstilsynet havde besluttet, at give virksomheder og andre eksterne mulighed for at få adgang til egne oplysninger registreret i Arbejdstilsynets Informationssystem (ATIS) og på sigt give disse eksterne brugere mulighed for direkte indrapportering til ATIS. Systemet skal endvidere kunne medvirke til virksomhedernes styring af deres eget arbejdsmiljøarbejde.</p> <p>Løsningen var at lave en Web applikation implementeret i Java. Der var desuden et ekstra højt krav til sikkerhed på applikationen så der udover almindelig SSL kryptering også blev implementeret End-to-End kryptering.</p>
<b>Rolle</b>	Solution architect
<b>Ansvarsområder / leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arkitektur</li> <li>• Design</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Java</li> <li>• XML</li> <li>• HTML</li> <li>• AJAX</li> <li>• Javascript</li> <li>• CSS</li> <li>• Web Service integration</li> <li>• IBM CBT component (End-to-End kryptering)</li> </ul>

## 2007 (ansat hos NNIT)

<b>Kunde</b>	<b>Arbejdstilsynet</b>
<b>Varighed</b>	3 måneder
<b>Industri</b>	Offentlig



<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>Arbejdstilsynet ville gerne have flyttet deres nuværende hjemmeside over på en ny platform. I samme øjemed ville de gerne have opdateret og implementeret nyt design på siden.</p> <p>Løsningen var at lave et nyt site på en MOSS2007 platform.</p>
<b>Rolle</b>	Lead Developer
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Udvikling</li> <li>• Test</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MOSS2007</li> <li>• XSLT</li> <li>• XML</li> <li>• HTML</li> <li>• C# 2.0</li> <li>• Web Service integration</li> </ul>

<b>Kunde</b>	DFDS
<b>Varighed</b>	3 måneder
<b>Industri</b>	Shipping
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>Købt ind som konsulent for yde hjælp til opgaver i DFDS IT-afdeling.</p> <p>Opgaverne var bl.a at været at opgradere deres løsninger fra .NET 1.1 til 2.0 samt udvikling af ekstra moduler til deres websites.</p>
<b>Rolle</b>	Konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GUI design</li> <li>• Udvikling</li> <li>• Test</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C#</li> <li>• SQL</li> <li>• MCMS</li> <li>• AJAX</li> <li>• .NET 2.0</li> </ul>

<b>Kunde</b>	DFDS
<b>Varighed</b>	3 måneder
<b>Industri</b>	Shipping
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>DFDS Seaways havde et mål om at de i 2007 skal få minimum 50% af deres omsætning fra internettet. Med til at understøtte den strategi blev det besluttet at lave en ny forside til alle DFDS Seaways sites(7 sprog) . Denne forside skulle henvende sig til 5 forskellige segmenter/målgrupper af gangen.</p> <p>Løsningen var at lave et administrationsmodul til Editorerne(webmasters) som gav dem mulighed for at hente reklamebilleder fra deres mediabank, redigere dem og tilføje tekst. Disse "Blocks" af billeder og tekst kan så genereres til nye billeder og indsættes i det rette segment på forsiden. "Blocks" kan så placeres på forsiden efter relevans og pæneste design. Løsningen er integreret med MCMS og understøtter forskellige sprog</p> <p>Eks.</p> <p><a href="http://www.dfds.dk">www.dfds.dk</a></p> <p><a href="http://www.dfds.de">www.dfds.de</a></p> <p><a href="http://www.dfds.co.uk">www.dfds.co.uk</a></p>
<b>Rolle</b>	Developer, konsulent
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GUI design</li> <li>• MSSQL 2000 database</li> <li>• Developer</li> <li>• Test</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C#</li> <li>• SQL</li> <li>• TCP/IP kommunikation med MainFrame booking system</li> <li>• MCMS</li> <li>• AJAX</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>Novo Nordisk, CRO</b>
<b>Varighed</b>	2 måneder
<b>Industri</b>	Farmaceutisk
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>ANSWER: American Norditropin Studies Web Enabled Research</p> <p>AnswerWeb er et website der bruges til at indsamle oplysninger omkring brugen af væksthormoner.</p> <p>Brugerne af systemet er læger/klinikker i USA og Canada samt Novo Nordisk i USA.</p> <p>Dette projekt gik ud på at opgradere AnswerWeb fra version 4.0 til 4.1. Opgaverne gik på udvidelse af eksisterende indberetningsformularer og tilføjelse af ekstra funktionalitet i administrationsmodulet.</p>
<b>Rolle</b>	Developer
<b>Ansvarsområder/leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Database</li> <li>• GUI design</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VB.Net</li> <li>• SQL</li> <li>• .NET 2.0</li> </ul>

## 2006 (ansat hos NNIT)

<b>Kunde</b>	<b>Novo Nordisk, BST – NovoZymes, BST</b>
<b>Varighed</b>	5 måneder
<b>Industri</b>	Farmaceutisk
<b>Projekt beskrivelse</b>	WISE er et arbejdsskaderapporteringssystem. Det bruges til at indberette arbejdsskader eller situationer der kunne have ledt til en arbejdsskader.

	Systemet bruges internt i virksomheden til at oprette og vedligeholde sager samt indberette disse skader til arbejdsskadestyrelsen.
<b>Rolle</b>	Developer
<b>Ansvarsområder/ leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GUI design</li> <li>• MSSQL 2000 database</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C#/VB.Net</li> <li>• SQL</li> <li>• Web services</li> </ul>

<b>Kunde</b>	<b>Novo Nordisk, Concept Research</b>
<b>Varighed</b>	4 måneder
<b>Industri</b>	Farmaceutisk
<b>Projekt beskrivelse</b>	<p>Intentionen med brugen af AERx®IDMS Breath Assistant programmet er at bidrage med mere detaljeret information som kan anvendes både til at identificere problemer med inhalationsteknik og som inhalationsteknik øvelsesværktøj. Programmet vil modtage inhalationsdata fra AERx®IDMS instrumentet og præsentere dette tidstro på en skærm. Programmet vil også give meddelelse om status for inhalationsforløbet.</p> <p>Data vil desuden blive opsamlet fra AERx device, i en MSDE database og brændt ned på et CD-medie, til brug i medicinske studier.</p>
<b>Rolle</b>	Developer
<b>Ansvarsområder/ leverancer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GUI design</li> <li>• MSDE SQL database</li> <li>• Interface til elektronisk medicinsk udstyr</li> <li>• Developer</li> <li>• Test</li> <li>• Implementering</li> </ul>
<b>Teknologier</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• C#</li> <li>• SQL</li> <li>• GDI+</li> <li>• .NET 2.0</li> </ul>

<b>Firma</b>	<b>Merlinia</b>
<b>Varighed</b>	2004-2005
<b>Industri</b>	IT
<b>beskrivelse</b>	<p>Udvikling af PC baseret In/Out-board (OutBack). Et Client/Server system der fungerer som elektronisk mødetavle. Systemet kan integreres med diverse kalender systemer samt firmaets telefonsystem (C++, XML , TAPI, LDAP ).</p> <p>Udvikling af eksternt modul til OutBack som giver mulighed for integration til Sonofon StatusPlan (C#, XML, http, Windows sockets).</p> <p>Udvikling af eksternt modul til OutBack som giver mulighed for at sende SMS'er via systemet (C#, XML, Windows sockets).</p>
<b>Rolle</b>	Ansæt som udvikler

<b>Firma</b>	<b>DataPharm/Accenture</b>
<b>Varighed</b>	1999 – 2004
<b>Industri</b>	IT
<b>beskrivelse</b>	<p>Udvikling af apotekssystemet PharmaNet(2003-2004) i C#, SQL, MSSql, Sybase, CrystalReports.</p> <p>Systemet er bygget op af en central del og en lokal del med C# udviklede klienter(tyk klient). Hvor de tykke klienter tilgår services på den centrale del via webservices(XML, SOAP)</p> <p>Udvikling af apotekssystemet PharmaSys/4(1999-2003) i C++, SQL, sybase, og DataWindows(rapportgenereringsværktøj). Client/Server system.</p> <p>Design og vedligeholdelse af DataPharms hjemmeside(www.DataPharm.dk)</p>
<b>Rolle</b>	Ansæt som udvikler

