

Stamoplysninger

Navn

Kjeld Ingemann Poulsen

Født

20 Januar 1964

Ægtestand

Gift med Berit Poulsen

Børn

David og Ida, begge voksne

Bopæl

Carl Møllers Allé 38

2860 Søborg

Uddannelse

Cand. Merc. Handelshøjskolen i København 1991

Militærtjeneste

Prinsens livregiment, viborg 1983

Nuværende profession

Selvstændig konsulent (Kipon ApS)

Kontakt

+45 30 70 11 48 (Mobil)

Mail : kip@kipon.dk

Web : www.kipon.dk



Karriereforløb

Kipon ApS - selvstændig konsulent. (2003 – nu)

Kipon ApS er specialiseret i .NET udvikling og udvidelser til Microsoft Dynamics 365, herunder tidligere versioner af samme.

Atea Danmark 2013 – nu

Fastansat fra februar 2016 – april 2017.

Ansvarlig for Atea Microsoft CRM installation, med mere end 650 aktive brugere. Jeg laver alt fra forretningsanalyse og kravspecifikation, tilpasning af applikationen ved hjælp af standard tool (Solution Customizations), udvikling af assembly workflow, script tilpasninger af UI og udvikling af custom UI som web ressourcer. Jeg udvikler også portal løsninger der giver partnere adgang til at registrere leads og se dashboard online fra en alm. browser, ex. ifbm. Ateas mange marketing aktiviteter.

Af konkrete opgaver skal nævnes opgradering af løsning til Dynamic 365. Udvikling af accountplanning tool, baseret på WebResources, WebAPI, Angular 1.6 m.v. Udvikling af assembly workflow til integration med Microsoft Dynamic Nav, udvikling af UI scripts til forbedring af brugeroplevelse samt online integration til andre værktøjer, Integration til Eloqua (Marketing platform), Conference Manager m.fl..

Integration af Microsoft CRM til Atea's online platform.

Aktive kundereferencer.:

Arbodania 2014 – Nu.

Hen over sommeren 2014 implementerede jeg et fuldt salgs- og logistik system til styring af levering af juletræer til arbodania, baseret på Microsoft CRM 2013 **Online**. Jeg lavede dels de tilpasninger af CRM som er nødvendige for at kunne håndtere ordre flow, dels udviklede vi en kunde portal med Dynamic CRM som backend, der giver leverandører, kunder og transportører mulighed for at samarbejde med

arbodania, direkte på arbodania's CRM platform. Systemet er udviklet med brug af nyeste teknologier fra Microsoft, og de bedste web teknologier til at give en god brugeroplevelse.

Jeg har sidenhen hjulpet arbodania med opgraderinger gennem alle versioner frem til Dynamic 365, samt lavet diverse udvidelser prioriteret pr. sæson. Opgaverne spænder vidt fra udvidelse af partner portal, som er bygget på toppen af CRM, til automatisering af processer ved hjælp af workflows m.v.

Teknologier: Microsoft CRM 2013 – 2016, Dynamic 365, C#, Html 5, Css 3, Angularjs.

Min rolle: Fra forretningskonsulent til udvikler, og pt. Eneste udvikler på projektet.

Beskæftigelsesministeriet m.fl. – eIndkomst integrationer 2009 – nu

2017: Ankestyrelsen: Implementation af eIndkomst opslag.

2016: SIRI : Implementation af eIndkomst opslag.

2015: STAR: Implementation af eIndkomst opslag.

2009 – 2013: Support af ministerets intranet løsning baseret på CMS2002 og Sharepoint Shared Services, herunder fejrløsning og udvidelser af CMS og Sharepoint funktionalitet.

2013: Udvikling af eIndkomst opslags i skat Cvr service, virksomheds eIndkomst rapportering mhp. Kontrolfunktion af virksomheders lovpligtige arbejdsskadeforsikring.

2013: Faglig sparing og teknisk vurdering til implementering af nyt Arvid system. (Et wiki system til offentliggørelse af principielle afgørelser, herunder integration til Retsinformations afgørelsesdatabase).

2012: ACEA eIndkomst: Udvikling af Webapplikation til fremsøgning af data hos skat gennem OIO standarden (Den danske stats flagskib i sin digitaliseringsproces), herunder opsætning af certifikat baseret kommunikation til Skat, aktivitetslogging på bruger og transaktionsniveau.

2012: Arvid: Teknisk support og vedligeholdelse af ASK Arvid system, som er en database over principielle afgørelser indenfor sagsområdet der stilles til rådighed for bl.a. A-kasser m.v.

2011: AT-WIKI Udvikling af AT's wiki database til intern publicering af viden omkring korrekt håndtering af forskellige arbejdssituationer. Løsning er baseret på Sharepoint 2007.

Københavns universitet 2012 - nu

Opgave: I samarbejde med brugere at definerer behov til nyt kompendium system, med udgangspunkt i gammelt system baseret på Navision, herunder identificere og modellere systemet. Efterfølgende har jeg også implementeret systemet.

2017. Integration til Canvas LMS mhp. Copydan rapportering af kilder udleveret til studerende igennem KU's e-learning platform.

2015: Udvikling af kompendium UI, hvor undervisere nemt kan opsætte kompendier.

2012 : Udvikling af kompendium database til håndtering af kompendier, herunder opbygning af disposition, dannelse af print grundlag samt validering af copydan regler.

Teknologier: Microsoft .NET (C#), ASP.NET, MVC, jQuery, Angularjs, SQL Server 2012 samt Microsoft Entity Framework.

Andre projekter som er afsluttet:

Energinet 2009 – 2015.

Rolle: Uafhængig rådgiver og .NET udvikler. Speciale Microsoft teknologi platform og Webudvikling, herunder CMS2002, Sharepoint, ASP.NET, MVC, Entity Framework.

Opgaver: I samarbejde med kundens brugere at definere krav til portal løsninger, samt deltagelse i implementering, herunder kravspecifikation, teknisk team-lead og udvikling.

Projekter:

2009: Analyse af performance på selvbetjeningsportal, og gennemførelse af optimering af udvalgte funktioner til indsendelse af produktionsplaner.

2009: Diverse rapporter til opgørelse af afregning af produktionsreguleringer.

2010: Support og udvikling af nye portal til aktør indsendelse af planer, bud m.v.

2010: Udvikling af simuleringværktøj til simulering af ændringer i infrastruktur i energimarked, ex. ved opførelse af nye havmølleparker.. Værktøjet kan ligeledes konsekvensberegne på ændrede regler for bud på.

2011: EL delen af energinets portal omlægges til ny teknologi, baseret på .NET 4.0 MVC3, jQuery mhp. At optimere bruger oplevelsen og gøre vedligeholdelse af portalen nemmere. (lgangværende projekt)

2011: Energinets selvbetjeningsportal udvides med mulighed for indrapportering a lovbestemte miljødata.

2012: Implementation af selvbetjening for consumer marked ifbm. Privates etablering af solanlæg, herunder integration til NEM-ID. Herunder integration af online løsning til Energinets interne Intranet løsning, baseret på Sharepoint 2007 samt Sharepoint 2010.

2012-2015: Vedligeholdelse og udvidelse af online integrationsplatform mellem EL-marked aktører og Energinet, herunder udvidelse og implementering af ændringer i BalResp specifikationen, der anvendes til udvikling af plan, - og produktionsdata mellem aktører i EL marked og energinet.

Integration af online løsning med NEM-ID, CPR Register og Energinets Sharepoint intranet løsning.

Teknologi skema: Microsoft CMS 2002, Microsoft Sharepoint 2007/2010, SQL Server 2005/2008/2012, C#, ASP.NET, WebService, AzMan, TeeChart, mv. VS.NET 2005, VS.NET 2008/2010/2012, Entity Framework 4.0, 4.5 WCF, WWF.

GN Netcom 2009 – 2015:

Rolle: Arkitekt, udvikler og teknisk mentor for GN Netcom's interne udviklere.

2012 - 2013: Migrering af MS Dynamics CRM 4.0 til MS Dynamics CRM 2011, herunder faglig sparring og udvikling af integrationssnitflader til Microsoft Dynamics AX og Sitecore.

Senest integration mellem Microsoft CRM 2011 og Sitecore ECM.

2012: Teknisk migrering af Sharepoint 2007 intranet løsning til Sharepoint 2010.

2012: Assistance til migrering af Sharepoint 2007 løsning til Site Core. (Primært udtræk af data mhp. Import i site core.)

2011 og tidligere:

Opgave: Hos GN Netcom udvikler jeg deres online portal, men integration til MS CRM 4.0 og Dynamic Navision. Udvikling foregår i VS 2010 C#, Sharepoint 2007/2010 med brug af Celenia integration framework i integrationen til Navision. Online portalen består af fire bærende elementer. Den offentlige del, som er et produkt web site, med en avanceret underliggende produkt konfigurator der kan foreslå dig det rigtige headset til den telefonløsning du har. De tre øvrige ben er forbeholdt partnere og består af en Web shop (handel), et service modul til at styre tilbagelevering af defekte produkter, samt et partner net hvor partnere kan tilgå marketing materiale, e-learning kurser m.v. Løsningerne stykkes sammen af det bedste markedet kan tilbyde, og integrationer udvikles typisk i C#.

Velux (2012)

Opgaver: I tæt samarbejde med Velux ingeniører at opbygge en database baseret model til beregning af varme- og kuldetab ved forskellige vindues konstruktioner. Herunder faciliteter da beregningsmodeller er baseret på lovgivningskrav som varierer i forskellige lande. Systemet indeholder en offentlig del, som er tilgængelig for alle, samt et administrativt modul, hvor Velux ingeniøren kan opsætte relevant værdier for beregninger for Velux produktprofetfølje.

Jeg udførte opgaven fra kravspecifikation til implementation.

Leman (2004 –2013)

Rolle: Webudvikler

Opgave: Hos Leman har jeg udviklet et transport booking system, der stiller Leman's kunder i stand til at booke transportopgaver online, med automatisk prisberegning m.v. Systemet er udviklet i ASP.NET og anvender Dynamic Navision som det bagvedliggende forretningssystem. Udviklingen foregår i VS2010 C#. Opgaven hos Leman er udvikling af små udvidelser til løsningen, efterhånden som løsningen udrules i større dele af forretningen, samt udrulles internationalt.

Medio januar 2009 – ultimo marts 2009. For **Pro Active's kunde Saxobank**, udsendt af Elan IT, har jeg udviklet et MOSS 2007 baseret community site der gik live i slutningen af april 2009. Jeg var eneste ressource på projektet ud over en html/css designer. Opgaven bestod i implementering af Master page, pagelayouts samt webparts til løsningen af diverse integrationsopgaver, - herunder integration til youtube, Bankens shared content tools m.v. Desuden bestod opgaven i at udvide Blog faciliteten i MOSS til at supportere flere bloggere på samme site. Sitet gik live under navnet **tradingfloor.com** foråret 2009.

Teknologi skema: Sharepoint, C#, ASP.NET, Html, Css, javascript, WebService, Youtube m.v., VS.NET 2008

2004 - Jan 2009

GN Netcom - Application Development Manager

Ansæt hos GN Netcom som Application Development Manager, hvor jeg har været siden sommeren 2004, de første par år som selvstændig konsulent, og siden april 2006 som fuldtidsansat.

Min opgave var koncentreret omkring software udvikling og udbygning af funktionalitet på Microsoft standard produkter ved hjælp af .NET teknologi. Dette har givet mig dyb teknisk indsigt i løsningsteknologier som Microsoft Sharepoint server 2007, Microsoft CRM og platforms teknologier som Microsoft Biztalk server, Microsoft SQL Server, Active Directory og mere. Senest har jeg også overtaget ansvar for udvikling af vores Microsoft Navision løsning.

Min formelle rolle var manager for vores udviklingsteam. Min hverdag var primært præget af løsningsarkitekt opgaver, software design og software udvikling. Vi var et udviklingsteam på fire mand, mig selv inclusive.

Mærsk Data (blev købt af IBM mens jeg arbejdede for dem som konsulent)

Jeg deltog i to store udviklingsopgaver hos MD/IBM. Den første var for Mærsk Container, hvor jeg lavede frontend udvikling til et container ruteplanlægningssystem. Udviklingen foregik i Java, J2EE med Websphere som platform. Der blev anvendt en række Open Source værktøjer såsom Struts, og design patterns baseret på Java Beans.

Jeg deltog desuden som udvikler og konsulent i IBM. Udvikling af et document clearingssystem for Bolero (slutkunden var SWIFT). Denne udvikling foregik på Java Open Source, med anvendelse af Eclipse som udviklingsværktøj, Tomcat som J2EE motor og Oracle 9i som database backend. Min rolle var primært udvikler.

Jan 1993 - Sep 2003
Bording Data A/S

Karriere i Bording Data A/S, med deltagelse i alle facetter af det professionelle systemarbejde. Bording Data er et løsningshus der leverer løsninger til detail- og engros kunder. Jeg har i Bording Data haft en lang og spændende karriere hvor jeg har fået lov til at deltage i alt fra programmering til salg og ledelse.

Juni 1990 - Dec 1992
ISS Linnedservice A/S

ISS Linnedservice A/S Informatik konsulent, med ansvar for styring af udvikling af et CICS / COBOL baseret internt system, baseret på DB2 og IBM MVS mainframe.

Aug 1988 - Maj 1990
Statens Regnskabsdirektorat

Fuldmægtig med ansvar for at definere krav til uddata- og rapporteringssystemer for Statens Centrale Økonomisystemer.

Aug 1986 - Maj 1993
Handelshøjskolen i København

Underviser på HD studiet i Informatik og Økonomistyring samt på HA studiet i grundlæggende EDB. EDB vejleder i et af skolens elev data centre.

Uddannelse

1991

Cand. Merc. Handelshøjskolen i København

1987

HA, Handelshøjskolen i København

1983

Samfundsfaglig student, Niels Steensens gymnasium, København

1980

9' classes afgangsprøve, Rygaard Skole, Hellerup

Anden uddannelse

Certificering

Sun Certified Programmer for Java 2 Platform 1.4.

Sun Certified Web Component Developer for J2EE Platform

Bemærk, selvom jeg er certificeret java udvikler, tilbyder jeg IKKE java udvikling. Jeg har kun rørt ved platformen perifert siden 2009.

Fritid

Sport - herunder badminton, løb, alpin skiløb.

Musik, spiller lidt klaver og gitar. Familie, venner.

Microsoft Solutions

Microsoft Dynamics CRM 1.3, 3.0 4.0, 2011 – 2016 og Dynamic 365, online såvel som on premisis

Jeg har arbejdet med Microsoft CRM siden version 1.2 frem til den nuværende version Dynamic 365. Jeg behersker alle facetter af Microsoft CRM udvikling og implementering spændende fra almindelige customiseringer ved hjælp af det tilhørende framework, til avanceret programmering af extensions. De løsninger jeg har lavet dækker klient programmering, integrations programmering ved hjælp af Microsoft CRM Webservices, samt custom assembly workflows.

Microsoft Sharepoint Server 2007/2010/2013

Jeg har været arkitekt og lead developer på udvikling af [Jabra.com](#) og [GN.Com](#). Disse to løsninger, der kører på samme Sharepoint platform hos GN er begge baseret på Sharepoint 2007 teknologi, men er meget forskellige i deres opbygning. GN.Com er stort set en "out-of-box" share point løsning med ganske få tilpasninger, mens Jabra.com er en stærkt customiserede løsning med integration til GN Netcom's produkt katalog løsning, Microsoft CRM og Navision. Denne løsning er i høj grad bygget til GN Netcom ved hjælp af .NET.

Microsoft Dynamics Navision

Jeg har en god forståelse for ERP systemets rolle i en organisation, og har et omfattende kendskab til den underliggende data model. Jeg har taget Navision Developer I uddannelsen, men er ikke C/SIDE udvikler, omend jeg forstår og kan læse koden. Jeg har udviklet en hel del integrationsprogrammer til navision, primært ved hjælp af et .NET integrationsframework fra Celenia. Dette framework giver adgang til at kalde kode skrevet i navision, direkte fra .NET programmer.

Microsoft Teknologi platforme

SQL Server 2000/2005/2008/2012/2014

Jeg har udviklet til Microsoft SQL Server 2000, 2005, 2008, 2012, 2014, og har en solid forståelse for platformen. Med mere end 20 års erfaring i udvikling af database applikationer på forskellige databaseplatforme, herunder Oracle, Ingres, MySQL m.fl. kan jeg varetage de fleste udviklings- og vedligeholdelsesopgaver der er relateret til database applikationer.

Biztalk Server 2006/2009

Jeg har vedligeholdt og udviklet løsninger baseret på Microsoft Biztalk Server 2006 og 2009. Jeg har en god forståelse for platformen og dens muligheder, og har de fornødende færdigheder til at udvikle workflows såvel som data mapninger. I GN Netcom anvender vi Rosetta Net til udveksling af data med eksterne partnere. Jeg har desuden tidligere arbejdet med EDI standarder som Hancom og X12, og har en solid forståelse for hvordan man driver integrationsprojekter mellem eksterne partnere.

Microsoft infrastruktur og sikkerhed

Som løsningsarkitekt har jeg desuden arbejdet med alt hvad der til fadet høre af Microsoft teknologier i et enterprise setup, herunder integration til Active Directory, definition af firewall rules, opsætning af trust og authentication, windows server loadbalancing for de forskellige Windows server produkter, så som SQL Server, Internet Information Server m.v.

Microsoft udviklingsværktøjer

Jeg har arbejdet intensivt med Visual Studio 2003 - 2013 og 2017. Jeg arbejder primært i programmeringssproget C#, og behersker iøvrigt alle nødvendige web teknologier til at sammensætte en web baseret løsning, herunder HTML, CSS og javascript (herunder jQuery React og Angularjs (1 og 2)). Jeg har arbejdet med både klient side programmering (browser baseret brugergrænseflade), og server side implementering.

Microsoft OS Platforms

Windows server 2003 / 2008 R2 / 2012 R2

Ekspert

Windows 7/Windows 8/Windows 10

Erfaren bruger

Kompetence	Sidst brugt	Niveau
Analyse og design Metoder		
OOA	2017	Ekspert
OOD	2017	Ekspert
Data modellering	2017	Ekspert
Design pattern	2017	Ekspert
Domain driven object modelling	2017	Ekspert
Projekt metoder		
Agile	2017	Højt
Scrum	2017	Højt
Programmeringssprog		
C#	2017	Ekspert
C++	2009	Ok
VB og VB.NET	2011	Ok
ASP.NET	2017	Ekspert
CSS	2017	Ekspert
HTML	2017	Ekspert
JavaScript	2017	Ekspert
TypeScript	2017	Højt
jQuery	2017	Ekspert
React	2017	Højt
Angularjs (1 og 2)	2017	Ekspert
Silverlight	2012	Ok
XML	2017	Ekspert
XSL	2017	Ekspert
Java	2009	Ekspert
JSP	2009	Højt
Pascal	1992	Højt
ABF (Ingres)	2003	Ekspert
Navision C/SIDE C/AL	2011	Ok
Databaser		
Microsoft SQL Server 2000/2005/2008/2012/2014	2017	Højt
Oracle	2006	Godt
Ingres	2003	Ekspert
MySQL	2009	Kender til
Technical lead og management		
Teknisk ledelse	2016	Ekspert
Offshore udvikling	2016	Ekspert
Personale ledelse	2008	Ok
Løsningskendskab		
Microsoft Sharepoint 2007/2010/2013	2013	Ekspert
Microsoft Dynamics CRM 1.2,- 4.0, 2011 - 2016 og Dynamic 365	2017	Ekspert
Microsoft Dynamics Navision 3.7b, 4.0, 5.0 og 2009, 2013	2017	Godt