

CV – Ole Martin Henriksen



Persondata

Navn: **Ole Martin Henriksen**
Fødselsdag: 30.08.1977 (40 år)
Adresse: Teglhøjen 24, 5690 Tommerup
Telefon: 26 53 42 92
E-mail: post@ole-henriksen.dk
Civilstand: Samboende, 3 børn

Resume: Mine interesser inden for IT er over tid gået fra rå programmering til at få forretningsfolk og teknikere til at "tale samme sprog". Det er efter min overbevisning dér, hvor det gode projekt har sit solide fundament.

Rollen som teknisk projektleder, hvor orretning og teknik skal gå op i en højere enhed, er utrolig spændende og udfordrende og er en rolle, som jeg befinder mig rigtig godt i.

Som menneske værdsætter jeg samarbejdet med mange forskellige mennesketyper. Jeg kan lide at motivere folk med forskellige baggrunde og få dem til at se "lyset" i et projekt. Jeg er pligtopfyldende og kan godt lide at få en opgave færdig. Alt sammen krydret med en god humoristisk sans.

Ansættelser

Socialstyrelsen

Periode: 2016 -
Stilling: Løsningsarkitekt
Beskrivelse: Teknisk ansvarlig på Tilbudsportalen og Socialstyrelsens indberetningsværktøj(SIV) – håndtering af systemer fra vugge til grav. Udbud på SIV-plattform og efterfølgende transition til ny IT-leverandør. Udvikling og drift af Tilbudsportalen. Deltagelse i diverse arbejdsgrupper vedr. Persondataforordning 2018
Team: 4 – 8 mennesker
Proces: Vandfaldsmodel, SCRUM, Domain Driven Design, BPM, Governance, ITIL
Teknik: Java, SQL-server, REST-service, XML, SAS-BI

Socialstyrelsen

Periode: 2013 - 2016
Stilling: IT-projektleder
Beskrivelse: Teknisk projektleder på Udvikling og drift af Tilbudsportalen før og efter Tilsynsreformen(1. Jan 2014) herunder: udarbejdelse og dokumentation af arbejdsgange, nedbrydning af kravspecifikation til user stories, håndtering af it-leverandører, dokumentation af den tekniske løsning, oversættelse af begrebsmodel til domænemodel til brug for udvikling af løsningen samt udveksling af data med 3. parts leverandører.
Team: 6 – 15 mennesker
Proces: Vandfaldsmodel, SCRUM, Domain Driven Design, BPM, Governance, ITIL
Teknik: Java, .net, SQL-server, REST-service, SOAP-service, XML, SAS-BI

Autocom

Periode: 2009 - 2013
Stilling: Systemudvikler
Beskrivelse: Jeg har primært stået for udviklingen af et flowstyringssystem til håndtering af

biler. Systemet benyttes bl.a. af leasingselskaber og banker, der råder over store flåder af biler. Systemet kan hjælpe en virksomhed med at holde styr på bilerne fra indkøb af bilen - til bilen bliver solgt igen. I denne position har jeg fungeret som "løsningsarkitekt" i forhold til forretningen. Sekundært har jeg været med til at udvikle/supportere en auktionsplatform, hvor man online kan sælge sin bil online.

Team: 4 – 8 mennesker
Proces: SCRUM, Domain Driven Design
Teknik: Java, J2EE, Oracle, Webservices, XML, XSD, Jboss, Maven2, Hudson, SVN

Fionia Bank

Periode: 2007 - 2009
Stilling: Systemudvikler
Beskrivelse: Jeg var arkitekt og projektleder på et projekt, der skulle stille decentral funktionalitet til rådighed i en netbank, også kaldet remote portlets. Jeg deltog aktivt i samarbejdet mellem Fionia Banks IT-afdeling og deres datacentral (SDC). Endvidere var jeg ansvarlig for at lave et website til Fioniafond.dk, der hver nat hentede data hos Bankinvest, lavede beregninger og gjorde data tilgængeligt på sitet.

Team: 4 - 6 mennesker
Proces: Vandfaldsmodel. Forsøgsvis SCRUM
Teknik: Java, J2EE, DB2, Hibernate, Webservices, XML, XSD, Weblogic, Apache Tomcat, Maven2, SVN

PFA Pension

Periode: 2006 - 2007
Stilling: Systemudvikler
Beskrivelse: Jeg var med til at videreudvikle en portal til håndtering af firmapensioner. Endvidere deltog jeg i samarbejdet vedr. PFAs egenudviklede service bus og brugen heraf. Jeg fungerede som brobygger mellem teknik og forretning.

Proces: Vandfaldsmodel
Team: Technical Team Leader for 5 mand
Teknik: Java, J2EE, Bea Weblogic, JSP, PL/SQL, SOA, XML, XSD

Lector

Periode: 2001 - 2006
Stilling: Systemkonsulent
Beskrivelse: Udvikling og support af fakturabehandlingssystem, kundeadministration (ERP), toldprojekt til import/eksport af varer for en kunde. Jeg var teknisk team lead på toldprojekt. Desuden deltog jeg i udvikling og support af kundehenvendelsessystem, statistikmodul, udvikling og support af e-business løsning. Jeg var med i alle faser fra første møde med kunden til aflevering af projekt og support på leverancen.

Proces: Vandfaldsmodel
Team: Projektteams 2-12 mand.
Teknik: Java, J2EE, Java, Oracle, Struts, Tiles, JSP, ASP, vb.net, MSSQL-server.

Entry

Periode: 2001 - 2001
Stilling: Webudvikler
Beskrivelse: Jeg var med til udvikling af e-business løsninger samt CMS-systemer
Proces: Vandfaldsmodel
Team: 1 – 2 personer
Teknik: ASP, VB, Java-scripting, HTML, DHTML, CSS, XML, SSL, FTP, Flash, SQL
Server 7/2000, IIS 5.0, Windows 2000..

Next Level Internet

Periode: 2000 - 2001
Stilling: Webudvikler
Beskrivelse: Udvikling af e-handelsløsning. Varetaget den daglige service af Nextlevels internets serverpark samt kundesupport
Team: 1 – 2 personer
Teknik: ASP, Access 2000, FTP, Windows 2000 herunder IIS 5.0.

Udd.: 2000 Datamatiker, Tietgenskolen Odense

Kurser: 2017 De nye persondataregler I praksis for offentlige myndigheder
2015 SAS Visual Analytics
2014 Togaf 9 Foundation+ certified
2014 Evidensbaseret praksis og resultatbaseret styring v. David Hunter
2014 Projektleder
2010 Scrum master
2008 Introduktion til derivater - Financial Training Partner
2008 Projektlederkursus - PA Consulting
2006 Spring og Hibernate – Lund&Bendsen
2006 Secure Webprogramming - PWC

Sprog: Dansk (modersmål)
Engelsk skriftligt og mundtligt på højt niveau

Referencer: Socialstyrelsen, Faglig leder, Ann-Dorthe Nance, tlf: 42286600
IT-arkitekterne(lev. på SIV-plattform), Ejer, Jesper Nielsen, tlf: 30124721
Autocom, Head of Client Projects, Anders Færgemann Jensen, tlf: 63147098
Fionia Bank, IT manager Nordea, Søren Nielsen, tlf: 61229333
PFA, Afdelingsdirektør Nykredit, Dorte Brandt Møller, tlf: 70109000
Lector, Jens Allan Rasmussen, tlf: 31414900

Fritid: Volleyball, musik, mountainbiking