

Martin Dissing

Christiansøvej 30, 6000 Kolding

☎ (+45) 20 94 83 23 | ✉ martindissing@gmail.com | 🏠 martindissing.github.io | 🔗 linkedin.com/in/martin-dissing

Erfaring

Esoft A/S

Odense

Udviklingschef / Head of Development / Head of Retail Engineering

Januar 2019 - Nu

- Lede agile teams, faciliteret sprintceremonier og sikret effektivt samarbejde. Lige pt. 10 personer fordelt på 2 teams + konsulenter.
- Ledelse af arkitekter, og struktureret deres arbejde. Deriblandt arkitektur/design af komplet ny infrastruktur i Azure Cloud.
- Overordnet ansvar for projekt vedrørende reformering af CI/CD pipeline og infrastruktur, gennem ledelse og koordinering af tekniske teams.
- Styring af budget for eksterne leverandører, og primær kontaktpunkt.
- Styring af projekter, i samarbejde med projektledere, om beskrivelse, planlægning og udførsel af opgaver, og ønsker fra kunder.
- Bistå projektledere med kontakt til eksterne leverandører, og sørge for at de leverer i ordentlig kvalitet, og til tiden.
- Styret projekter omkring integrationer med Microsoft Dynamics 365 Business Central, og Microsoft Dynamics 365 CRM, Azure AD/B2C MSAL login flows, Blazor web apps og nyeste .NET Web API's
- Sørge for at der er fokus på vidensdeling mellem teams.
- Dybdegående erfaring med Azure Cloud og relaterede teknologier.

Esoft A/S

Odense

SCRUM Master / Senior udvikler

September 2018 - Januar 2019

- Drive fremtidige udvikling af Core platform (AWS, Java, Microservices, Dockerization)
- SCRUM Master for Core team, med deltagere fra Polen og Vietnam.
- Udvikling af Java Spring backend microservices, og Angular 7 frontends. Det hele er hosted i AWS, med fuld CI/CD via Jenkins.
- Evaluere nye, brugbare, teknologier, og sørge for både det rigtige valg og den rigtige benyttelse.

CalWin A/S

Odense

Afdelingsleder for udviklingsafdelingen

Januar 2016 - September 2018

- Leder for udviklingsafdelingen, som består af 8 udviklere. Jeg tager stadig selv del i afdelingens opgaver.
- Implementering af Continuous Integration og Continuous Deployment vha. Jenkins.
- Implementering af Automatiserede Tests for både frontend og backend.
- Implementering af skalerbar backend i Azure, Docker og Kubernetes.
- Udvikling af backend ".NET Core Web Api 2" projekter.

CalWin A/S

Odense

Systemudvikler/Softwarearkitekt

Marts 2015 - Januar 2016

- Udvikling af backend ".NET Wcf" projekter.
- Udvikling af frontend ".NET Wpf" projekter.
- Udvikling af Cross-Platform Apps (iOS, Android og Windows) i Xamarin.

CalWin A/S

Odense

Systemudvikler (Studiejob)

Januar 2010 - Marts 2015

- Jeg har arbejdet med programmeringsopgaver/nyudvikling, der primært indebærer C#, .NET, og MSSQL. Jeg har benyttet udviklingsværktøjerne Visual Studio og Server Management Studio.

Syddansk Universitet

Odense

Instruktør - Fundamental Software Engineering (Studiejob)

Februar 2013 - Juni 2013

- Undervisning af studerende.

Syddansk Universitet

Odense

Instruktør - Introduction to Software Engineering (Studiejob)

September 2012 - Januar 2013

- Undervisning af studerende.

Slankedoktor.dk

Odense

Web udvikler (Studiejob)

Februar 2009 - November 2009

- Web udvikling bestående af PHP, JavaScript, og SQL.

Uddannelse

Cand. Scient. Datalogi

Syddansk Universitet, Odense

Projekt: "Improving Usability and Robustness of Network Enrichment with KeyPathwayMiner".

September 2012 - Marts 2015

- Link til opgave: <https://madis.dk/filer/speciale-opgave.pdf>

Bach. Scient. Datalogi

Syddansk Universitet, Odense

Projekt: "Optimering af dambrug. Analyse af multi-objektiv optimeringsframework"

September 2008 - Juni 2012

- Link til opgave: <https://madis.dk/filer/bachelor-opgave.pdf>

Robust de novo pathway enrichment with KeyPathwayMiner 5

[Peer-reviewed artikel](#)

Bidragyder

28 Juni 2016

- Publiceret i "F1000Research 2016, 5:1531"
- Jeg stod for udvidelsen af et plugin til Cytoscape (et software værktøj inden for bioinformatik). Dette plugin er skrevet i Java.
- Link til artikel: <https://madis.dk/filer/f1000-paper.pdf>

KeyPathwayMinerWeb: online multi-omics network enrichment

[Peer-reviewed artikel](#)

Bidragyder

5 Maj 2016

- Publiceret i "Nucleic Acids Research, 2016, Vol. 44, Web Server issue"
- Jeg stod for udviklingen af web-plattformen, skrevet i Groovy on Grails (Grails). Grails er et Java-baseret web-framework.
- Link til projekt: <https://keypathwayminer.compbio.sdu.dk>
- Link til artikel: <https://madis.dk/filer/nucleid-paper.pdf>

Privatliv

- Jeg er 36 år, og bor sammen med min kone Malene, som er læge på Kolding Sygehus. Sammen har vi Villum på 7 år, Ludvig på 5 år, og Luna på 2 år.
I min fritid dyrker jeg Braziliansk Jiu-Jitsu, hvori jeg har sort bælte, og er instruktør i Kolding.
Derudover bruger jeg meget tid med min familie og sørger for, og at holde mig opdateret med de nyeste teknologier..