

John Petersen

Systemudvikler
8410 Rønde
johnpetersen1959@gmail.com
28933014

Kompetencer

- Systemudvikling
★★★★★
- Udviklingsprincipper
★★★★★
- Systemarkitektur
★★★★
- Analyse af kundebehov
★★★★★
- DevOps
★★★★

Uddannelse

- IT-teknolog
December 1982
2000 Frederiksberg
- Merkonom i informatik
Juni 1997
2750 Ballerup

Sprog

- Dansk
modersmål
- Engelsk
Professionelt
- Svensk
Flydende dagligdags brug

Fritidsinteresser

Jeg bruger en del tid på at lære nye teknologier inden for IT-området. Jeg holder mig fysisk aktiv ved at gå på jagt og træne vores jagthunde. Som afslapning nyder jeg at læse nordiske krimier

Det er helt OK at støtte sporten

Lige som jer i OK prioriterer jeg høj kvalitet i kodebasen. Jeg anvender SOLID principperne for at opnå en god struktur som gør koden nem at vedligeholde. Jeg har mindre erfaring med mobile-apps men tænker at denne viden skulle insources i OK? Jeg går gerne i front med denne opgave. I april i år mødte OK ved IT-messen i Ålborg hvor jeg oplevede en høj grad af holdånd og passion. Det er præcis sådan et miljø jeg gerne vil arbejde i. Som person er jeg ekstrovert og deltager gerne med at definere use-cases, yde support og andre udadvendte aktiviteter.

Profil

Dedikeret og effektiv full stack-udvikler med mere end 30 års erfaring inden for systemudvikling. Har stor erfaring med frontend, backend og databaser. Jeg har med succes optimeret kode med 30% reduktion og opnået 20% hastighedsforøgelse i flere legacy-applikationer. Fokus ligger altid på at koden skal være nem at vedligeholde og appetitligt for mine kolleger. Deltagelse i alle faser af systemudviklingen er en naturlig ting. Jeg kommunikerer på alle niveauer i organisationen og deltager derfor gerne i specifikation af nye features.

Erfaring

Systemarkitekt, udvikler og DevOps i Wolters Kluwer A/S

December 2020 - Juni 2024

- C# TypeScript JavaScript
- React CSS SQL
- .NET-Core WPF TFS
- Team-City GIT
- Visual Studio VS Code
- REST-API

- Rådgivet produktejer i forhold til tekniske muligheder/begrænsninger
- Design, programmering og deployment af produktet: Årsafslutning
- Design og implementering af elektronisk indberetning til Erhvervsstyrelsen
- Implementering af integration ekstern api til elektronisk underskrift

Resultater

- Optimering af kode med 30% reduktion i kode-massen
- Optimering svartiden på 20%
- Forgangsperson for en smidig kommunikation mellem udviklere og produktejere

Systemarkitekt, udvikler og DevOps i WeDigit ApS

Juli 2018 - December 2020

- C# TypeScript JavaScript
- CSS Angular SQL
- .NET-Core GIT
- Visual Studio REST-API

- Arkitektur, design og programmering af SaaS system "Iværksætter"
- Udvikling af moduler til: Lagerstyring, kundestyring salg, indkøb samt booking-kalender
- Integrationer til Dinero, CVR-registeret, Google Email og Kalender
- Arkitektur, design og programmering af SaaS system "Den digitale ejendomsmægler"

Resultater

- Ene mand realiseret 2 web-applikationer. Helt fra den innovative fase frem til idriftsættelse

Systemarkitekt og systemudvikler i Gravgaard & Co.

📅 Februar 2015 - Juli 2018

C Domino C-API Java
LotusScript JavaScript CSS
Domino Eclipse
Visual Studio Web service

- Arkitektur, design og programmering af GDPR-logger til kommuner
- Kryptering af log-data
- Installation af GDPR-loggeren på kundernes Domino-servere
- Undervisning af systemadministratorerne hos kommunerne
- Fast Domino-konsulent hos BMS-kraner
- Kravspecifikationer sammen med BMS på nye features

Resultater

Jeg lykkedes med GDPR-loggeren, selvom teknologien som jeg anvendte beherskes af max. 10 udviklere i Europa.

Optimeret vedligeholdelsen af BMS kundestyringssystem ved at implementere et andet framework

Udviklings-konsulent for Sander Software ApS

📅 September 2012 - Februar 2015

LotusScript Java
JavaScript Domino Eclipse
Web service

- Web Service integration Domino og Java-baseret kernesystem hos SDC A/S
- Udvikling af web-applikation for salg af alarmsystemer (Verisure)
- Udvikling af web-applikation for vægte (Securitas)
- Kravspecifikationer sammen med kunder på nye features

Resultater
