



Marjaneh Mojaverian

Senior Systems developer, full stack

Marjaneh är en motiverad och strukturerad systemutvecklare med magisterexamen i Datalogi. Hennes fokus inom utveckling ligger främst på Microsoft-teknik, såsom .NET, C#, Visual Studio ,WCF och SQL Server. Marjaneh tycker att det är mycket viktigt med kommunikation och att den fungerar bra mellan människor oavsett kontext.

Marjaneh har stor vana av att bygga och implementera förvaltningsbara IT-system. De tar hon gärna fram som en del av ett agilt utvecklingsteam och i nära samarbete med verksamheten eller slutanvändarna. Hon är en utpräglad lagspelare som fungerar mycket bra i team, men hon är också van vid att ta ansvar för och lösa uppgifter på egen hand. Hon arbetar gärna proaktivt med att underlätta och effektivisera för verksamheten, samt höja kvalitetsnivån på hela leveransen. Marjaneh har lång erfarenhet från översättning av behov och krav till lösningar och framtagande av lösningsspecifikationer. Hon bidrar gärna med sina kunskaper och har varit mentor för juniora utvecklare.

Core Skills

- C#, Visual Studio
- Java, Eclips
- Git
- Database design
- Python
- AEL
- Clearcase
- Powershell
- Agile methodologies
- Microsoft SQL-server
- Data Warehouse
- MVC

Technologies

- Microsoft Platform
- Web services
- SSL
- VPN
- AS400
- DB2
- Cobol
- Citrix
- QC
- Service Manager

Career Summary

Augusti 2013 - Present **Senior systemutvecklare Svenska Handelsbanken**

Marjaneh ingår i ett team bestående av sju utvecklare som ansvarar för att anpassa och underhålla ett antal system med inriktning mot pension och försäkring. Arbetet genomförs i samarbete med verksamheten, samt en agil coach som styr processen enligt Scrum med vissa inslag av Kanban.

Marjaneh har vidareutvecklat systemen enligt nya verksamhetskrav, samt implementerat nya integrationer mot andra system. Hon har också systemansvar för två av systemen. Marjaneh har varit med och utvecklat systemsamband via WCF och MQ mot externa part som valcentraler, Centrala skaderegister, MFEX, SPAR(Statens personadressregister) och Euro Accident.

Exempel på uppdrag under de senaste 5 åren:

Sambandsbyte från MQ till WCF (Windows Communication Foundation) mellan Handelsbanken Liv och Centrala skaderegistret. Ansvarig för design och utveckling. Implementation av MQ-samband mot försystem till MFEX(Fondportal). Ansvarig för design och utveckling.

Digitalisering och automatisering av offertflöde för tjänstepension. Automatiskt etablering av försäkringar utifrån offerter. Ansvarig för flödesbeskrivning och utveckling av dialoger. Maskinell hantering av flyttärenden i avtalsområdena SAF-LO och KAP-KL via SSEK samband. Ansvarig för framtagning av WCF tjänster i försäkringssystem och integration mot försystem. Maskinell hantering vid val av E-faktura för tjänstepensioner. Ansvarig för framtagning av lösningsspecifikationer i Kund- och Försäkringssystem. Implementering av loggning och rensningsfunktioner i försäkringssystem enligt krav från GDPR - General Data Protection Regulation.

Nytt samband mot SPAR(Statens personadressregister) för tilldelning av clearing nummer vid upplägg av nya bankkunder. Ansvarig för design och utveckling

Sep 2006 – Aug 2013

Senior systemutvecklare SVENSKA HANDELSBANKEN

Marjaneh ingick i ett team bestående av tre utvecklare/systemansvariga som tillsammans ansvarade för att förvalta och vidareutveckla två system inom säkringsredovisning. Systemen skulle bidra till att minska bankens riske exponering och bestod av ett stort antal säkringspaket där säkringsinstrument och säkrade poster med liknande ränteflöde matchas ihop.

Hennes uppgifter bestod av utveckling, felsökning, buggrättning, releaseplanering, kommunikation med distribuerade team kring behörigheter, brandväggar, installationer och konfigurationer mm.

Marjaneh jobbade i teamet med en agilt arbetsprocess med inslag av framförallt Kanban, som passar bra för förvaltningsarbete i kombination med utveckling.

Sep 2001 - Aug 2006

Systemutvecklare, SVENSKA HANDELSBANKEN

Marjaneh var utvecklare i ett team med uppgift att vidareutveckla och förvalta ett handlarsystem och analysplattform inom aktiehandel. Systemen är baserade på Sungards Front Arena Prime och utvecklingen sker i Python och SQL. Systemen hanterar finansiella instrument, värdering, riskhantering och matchning av aktieorder.

Aug 2000 – Sep 2001

Systemutvecklare, VM-DATA

Marjaneh var utvecklare i ett team på sju personer med uppgift att vidareutveckla en webbaserad säkerhetslösning för säker access, identifiering och auktorisation. Produkten lämpar sig för kunder med stort antal mobila användare men även för att erbjuda slutkunder Internetbaserade tjänster.

Sep 1998 - Aug 2000

Systemutvecklare, ICA HANDLARNAS AB

Marjaneh ingick i ett stort team bestående av utvecklare och arkitekter som tillsammans ansvarade för att förvalta och vidareutveckla ett logistik system som behandlar främst lager och inköp. Indata till systemet består utav butikorder, prognoser, lagernivå, förväntade inleveranser och ett schema på när butikerna lägger sina order. I det dagliga arbetet ingick utveckling, felsökning, buggrättning, releaseplanering.

Utbildning

Matematiska Datalogiska programmet (160 poäng), Stockholms universitet

Språk

Svenska Flytande
Engelska Mycket bra kunskap

Technical Knowledge

Area	Years of experience
System utveckling	20
Backend, .Net, C# visual studio, git	10
Python	6
WCF	6
MQ	6
Backend, Java, Eclipse, SQL	7
Frontend, C++, VPN, SSL	1
Backend, AS400, DB2, JCL	2
Agila arbetsmetoder, Scrum, Kanban, Jira	10
Scripting, PowerShell	6