

Magnus Spolander, Utvecklare



Magnus har gedigen erfarenhet av bank- och finansbranschen. Han har arbetat i 20+ år som utvecklare, bland annat på bank och för produktbolag, inom både front- och backoffice.

De senaste åren har Magnus arbetat som konsult, där han ingått i både större projekt med aktörer från flertalet länder och drivit projekt på egen hand. Hans expertområde som konsult är back-end utveckling, med webb-api:er (Soap/Rest) som specialitet. Han har även erfarenhet som full-stack-utvecklare och har även fungerat som webbserveradministratör, med ansvar för installation och konfiguration av Microsoft Internet Information Services (IIS).

Lämpliga uppdrag / roller:

Magnus åtar sig uppdrag inom systemutveckling, både inom back- och front-end.

Färdigheter och egenskaper:

Magnus nuvarande team arbetar agilt enligt Scrum vilket kräver ett nära samarbete med kund. Med korta ledtider från idé till färdig produkt, ställs krav på ett agilt tankesätt med innovativa lösningar. Arbetet sker både individuellt och tillsammans med övriga i teamen.

Han är analytisk, strukturerad och lösningsorienterad, som alltid ser till kundens bästa. Han kommer snabbt in i en grupp, här lätt att lära och bidra. Magnus är van att arbeta självständigt och ser det som en självklarhet att ha ett nära samarbete med kund för att nå ett så bra slutresultat som möjligt. En av hans styrkor är problemlösning och han tycker jobbet är som mest givande när han får ett problem/uppgift att lösa, stora som små. Han är inte rädd för nya utmaningar och är omtyckt av både kollegor och uppdragsgivare.

Tidigare kunder:

Landshypotek
De Lage Landen
Nordea,
SEB,
Marginalen Bank,
Xerox,
Atlas Copco
m.fl

Utbildning:

1994-1997 Dataekonomiskt program, Högskolan i Skövde
Kurser avseende systemutveckling (C#, .NET), Microsoft SQL Server

Programspråk:

C#, Linq, SQL, Java, JQuery, Angular, ASP.NET, VB6, VBA

Utvecklingsverktyg och miljöer:

Visual Studio 2008-2022, Azure DevOps/TFS, GIT, Visual SourceSafe,

Metoder & processer:

Scrum, KanBan

Operativsystem:

2008/2012/2019, 2022 Server

Tekniska plattformar & Frameworks:

.NET framework/core/5/6, SQL Server 2016/2019, Entity Framework

Tidigare arbetsgivare:

2016-2023 – Applicon
2011-2015 – Emric
1997-2011 – Nordea

Sammanställning av tidigare konsultuppdrag

Landshypotek

Teamet som Magnus ingår i ansvarar för underhåll, vidareutveckling och support av kunds internetbank. Hans roll i uppdraget är fullstack utvecklare och arkitekturen som används är MVC, tillsammans med Microsoft SQL och SAP Core Banking.

Arbetet ställer höga krav på kvalitet, då internetbanken är en vital del av kunds verksamhet. Som fullstack utvecklare har Magnus utvecklat nya funktioner för bankens kunder, till exempel funktionalitet för beställning av amorteringsunderlag gällande bolån. Ett annat projekt har varit uppgradering av integrationen mot BankID och användningen av QR-kod (via CGI). Han har även haft en framträdande roll i arbetet med integration, både front- och back-end, mot Trapets, för frågor gällande KYC och AML. I arbetet ingår även support och underhåll av befintlig funktionalitet. Han har också rollen som webbserveradministratör med ansvar för installation och konfigurerings av Microsoft Internet Information Services (IIS).

Teknisk miljö: Microsoft Visual Studio 2019-2022, C#, .NET, Azure DevOps, SQL, MVC, Javascript, JQuery, Web API, Microsoft Server 2019, integration mot CGI (BankID) och Trapets (KYC/AML). Pågår sedan maj 2022.

De Lage Landen

Ingick i ett team med ansvar för underhåll och vidareutveckling av kunds frontoffice system, för leasing- och avbetalningskontrakt. I detta uppdrag är huvudfokus back-end utveckling. Han har lång erfarenhet av att utveckla och underhålla webb-api:er (Soap/Rest), både för konsumering och exponering.

Arbetet som back-end utvecklare har involverat integrationer mellan front- och backoffice system samt kundens övriga affärssystem. Då kunden bedriver verksamhet i flertalet europeiska länder har Magnus deltagit i projekt med kravställare/intressenter från flera länder. Han har i dessa projekt fått ansvara för egna delprojekt och bidragit till den övergripande lösningen.

Magnus har också lång erfarenhet av att bygga integrationer mot nordiska kreditbyråer för bland annat insamling av kreditrapporter. Han har även utvecklat modul för lagring av kreditrapporter, vilken baseras på Microsoft Entity Framework och Microsoft SQL.

Han har även varit med och utvecklat kunds lösning för e-signering inom de nordiska länderna, med Nets som systemleverantör. Denna utvecklades i Java.

Även om fokus i kunduppdraget är inom back-end utveckling förekommer även front-end utveckling inom MVC och Angular.

Teknisk miljö: Microsoft Visual Studio 2015-2022, C#, .NET/.NET Core/.Net 5/.NET 6 Azure DevOps, Visual Studio Code, Entity Framework Core, SQL, Web API (Soap/Rest), Microsoft Server 2022, Angular, Java. Integration mot kreditbyråer: UC (Sverige), Asiakastieto (Finland), Bisnode (Danmark och Norge) samt Experian (Danmark och Norge). E-signering (Nets). Webbserveradministratör (Microsoft IIS). Pågår sedan januari 2016,

Emric

Magnus ingick i ett team som ansvarade för den dagliga driften, support och vidareutveckling av backofficesystem för främst leasing- och avbetalningskontrakt. Bland kunderna fanns Marginalen Bank, Xerox och Atlas Copco. Arbetsuppgifterna krävde både planering och genomförande på egen hand men innebar även att delta i projekt för utveckling av ny systemfunktionalitet. Projekten var huvudsakligen mot externa kunder där ett nära samarbete krävdes för att kunna uppfylla deras önskemål och krav på ny funktionalitet.

Teknisk miljö: Visual Studio, Microsoft .NET, C#, VB.NET, SQL, Microsoft Team Foundation Server (TFS). Arbetet utfördes 2011-2015.

Detta är en sammanställning av tidigare uppdrag vi tycker är relevanta i sammanhanget och utgör i de flesta fall inte konsultens totala yrkeserfarenhet. Se även "tidigare arbetsgivare" på första sidan för mer information.