

Anders Nordgren, Systemutvecklare / Applikationsarkitekt



Anders är en meriterad systemutvecklare med inriktning på avancerade flerskiktsmiljöer baserade på Microsofts tekniska plattformar. Han har bland annat utvecklat stora globala lösningar åt flygbolaget SAS och säkra plattformar åt banker. Anders är van vid tuffa kvalitetskrav samt snäva tidsramar och levererar alltid enligt kundens önskemål.

Lämpliga uppdrag / roller:

Anders åtar sig uppdrag som systemutvecklare, utvecklarledare, databasutvecklare eller applikationsarkitekt, gärna i projekt med integration med legacysystem och / eller databaser i andra miljöer. Anders kan utföra specifikationsarbete, skriva användningsfall, ta fram applikationsarkitektur och designmönster samt vara utvecklingscoach.

Anders har stor erfarenhet av bland annat finans, spel, resebranch och elmarknad.

Färdigheter och egenskaper:

Anders har en fallenhet för systemutveckling och löser tekniska och logiska problem på kort tid. Han är en erfaren .Netutvecklare som har utvecklat med alla .NET Frameworks sedan .NET 1.0 releasades. Anders tar gärna sig an avancerade beräkningar och utvecklar gärna databasscript och databasladdningar. I flertalet projekt har Anders ansvarat för databasutvecklingen och haft tydligt produktansvar.

Anders trivs bäst när det är som tuffast, gillar höga krav och komplexa problemställningar. Samtidigt är han en väldigt lugn och ödmjuk person som platsar in i de flesta sammanhang.

Tidigare kunder:

Apollo
Hoist Kredit
Svenska Kraftnät
Avida Finans
Flexil Finans
Betsson
Posten HQ
Scandinavian Airlines System SE, DK
STAR Alliance, Frankfurt,
LINQ, intern produktutveckling

Utbildning:

Magisterexamen i Datalogi och matematik 160 poäng, Stockholms universitet (examen 2001)

Ett flertal varierande kurser och certifikat avseende Microsoft's utvecklingsmiljö även SQL Server 2000.

Programspråk:

T-SQL, C#, VB.NET, VB 6, ASP.NET, HTML/DHTML, JavaScript, VBScript, XML/XSL/XSLT, C, CSS

Utvecklingsverktyg och miljöer:

SQL Server 2012, 2008, 2005, 2000
SSRS (Reporting Services), SSIS (Integration Services),
Visual Studio 2012, 2010, 2008, ...
Visual Studio Team Foundation Server
Visual SourceSafe,
Erwin, Rational Rose, Visio,
EPI Server

Metoder & processer:

RUP, Erwin, SCRUM, KanBan

Operativsystem:

Windows 2008 Server, Windows 7,
Windows 2003 Server, Windows XP,
Windows 2000 Server, Windows NT
Server

Tekniska plattformar & Frameworks:

SQL Server Management Studio,
Alla .Net Frameworks,
SSIS, Reporting Server,
ASP.MVC, AJAX,
Linq2SQL, Entity Framework
WinForms, Click-Once
WCF, WebServices,
IIS, COM+/COM

Övriga program/applikationer:

Java, VRML, LINQ Portal, DB2, Oracle

Tidigare arbetsgivare:

2006 – Mainpipe AB
2005 – 2006 MATAI Consulting
2004 – 2005 CSC Airline Solutions
2001 – 2004 Scandinavian IT Group
1999 – 2001 LINQ

Sammanställning av tidigare konsultuppdrag

Apollo, Systemutveckling, databasdesign

På Apollo har Anders ett helhetsansvar för databasdesign, databasutveckling och rapportframställning i ett helt nytt system för hantering och prissättning av hotellkontrakt. I arbetet har ingått mycket beräkningar både databasnära och i applikationskod. Utvecklingen sker inom de senaste microsoft verktygen som **SQL Server 2012, SSIS, MS Reporting Server, .NET Framework 4.0, ASP.NET MVC, C#, VS 2012, Linq2SQL**

Utfört Mars 2013 - Pågående

Svenska Kraftnät, Systemutveckling, Systemarkitektur

Under 2011 tog Mainpipe över förvaltning och vidareutveckling av Mimer, ett system för struktur och avräkningsdata för elmarknadens aktörer. Anders ansvarar för förvaltning och vidareutveckling. Bland annat har Anders infört ny inloggning med e-legitimation. Anders ansvarar även för databas och databasexporteringar till andra system. **SQL Server 2008, .NET, C#, ASP.NET, VS och TFS 2012, EPI Server 6, JavaScript.**

Utfört Maj 2011 - Pågående

Hoist kredit, Systemutveckling, Integrationer

Under 2011-2012 har Anders hjälpt till med att ta fram ett inlåningsystem till Hoist. Inlåningssystemet utvecklades ifrån grunden och ska ersätta befintligt. Anders har bland annat arbetat med integrationer mot andra system och institut som Danske Bank (Edisec filer), trapets (AML kontroller), Business Check (kundupplysningar), riksgälden (insättningsgarantier). Anders utför utvecklingen i **SQL Server 2008, Visual Studio 2010 med tekniker som ASP.NET, C#, entity framework, Linq2Sql, WCF och Web Services.**

Utfördes Dec 2010 - Jun 2012

Betsson, Systemutveckling, Gruppledning, Arkitektur

I fas 2 på Betsson har Anders tagit en ledarroll där han förutom nyutvecklingen har varit mentor och coachat andra konsulter och nyanställda på Betsson. Anders fortsatte bland annat utvecklingen av Betssons risksystem byggt i C# och WinForms Andra nya tekniker har under denna tiden implementerats på Betsson. SportsBook-produkten har lyfts ordentligt bland annat med AJAX och MVC arkitektur i webmgränssnittet, WCF tjänster med avancerade cachelösningar, köhantering i databasen och uppgradering till SQL Server 2008. och Visual studio 2008. Hela tiden har Anders varit en viktig person med stort produkt och databasansvar där det dagliga arbetet varit att tillsammans med driftavdelningen se till att Sportsbooken klarar den massiva ökningen av kunder och transaktioner. Projektmodeller som använts har varit SCRUM och KanBan. Utvecklingen gjordes bland annat i **C#, WinForms, Javascript, Asp.NET, T-SQL, WCF, AJAX, Visual studio 2008, Team Foundation Server 2008, SQL Server 2008.** *Utfördes Mars 2007 - Dec 2010*

Flexil Finans, Systemutveckling, integrationer

I projektet eFlex ansvarar Anders för affärslagret, design, Batch-jobb, implementation och integration. eFlex är en plattform där flera moduler ständigt läggs till. För närvarande har en bankinlåningsmodul samt en modul för utlåning implementerats. I pipen ligger factoringmodul. Miljön består av **SQL Server 2005, C#, ASP.NET.**

Betsson, Systemutveckling, riskhantering

Anders har utvecklat olika moduler i Betssons nya Sportsbook som gick live i februari 06. Anders var med i hela fasen från kravhantering och uppbyggnad av Sportsbookens riskhantering och spelläggning. Sportsbooken används av Betssons oddssättare för skapande av events, oddssättning, riskhantering, kundhantering och ett avancerat varningssystem. Integration sker bland annat mot Score 24 som leverar matcher och resultat. Gränssnittet är utvecklat med WinForms som installeras med hjälp av Click-Once teknologi över HTTPs med verifiering av personliga certifikat. **Systemet är utvecklat i Visual Studio 2005, C#, SQL Server 2000, Win Forms, T-SQL.** *Utfördes Nov 2005 - Aug 2006*

SAS CAP, Systemutveckling, Prestandaoptimering

CAP är ett system som utvecklats till SAS för att hantera företag, företagsavtal och resenärer. Systemet bygger på .NET Framework 1.1 och då främst i C#. Anders utvecklade bland annat en klient i WinForms för testning av en extern webbservice inklusive certifikat-hantering. Han deltog också i att prestanda optimera applikationen främst på databasnivå, **WinForms, C#, ASP.NET, SQL Server 2000.** *Utfördes 2005*

STAR Alliance, Systemutveckling, DBA, Systemarkitektur, Kravanalys och Systemansvarig

StarTrack är ett system som utvecklats för att hantera företagsavtal och uppföljning av dessa för flygbolagsalliansen STAR Alliance. Systemet bygger på flygna resor som matchas med företagsavtal, beräknas och redovisas i rapporter. Applikationen är utvecklad med **VB.NET, ASP.NET och SQL Server 2000 och Crystal Report.** Anders utvecklade affärslogik, databasfunktionalitet samt utförde kravspecifikationsarbete tillsammans med kunden STAR Alliance i Tyskland. Under senare del av projektet ansvarade Anders ensam för databas och databasutvecklingen, Han var ansvarig för systemets driftsättning, arkitektur och integration med andra system. *Utfördes 2002 - 2005*

SAS TripleS, Systemutveckling och kravanalys

TripleS är ett säljstödssystem för hundratals säljare spridda över hela världen. Systemet stödjer försäljning, hantering och uppföljning av agentavtal. Det är byggt enligt SOA-arkitektur i VB.NET och ASP.NET. Anders ansvarade för utveckling av webbtjänsten och underliggande businesslogik. Han skrev realiseringar av kundens use cases I en senare fas av projektet deltog han i att skriva **laddmoduler (ERT:er) i SQL Server 2000 för inläsning av kunddata ifrån befintligt säljstödssystem till TripleS.**

SAS Corporate Card, Systemarkitekt, Systemutveckling

SAS Corporate Card är en satsning tillsammans med Nordea och Master Card för hantering av företagskort. Projektet gick ut på att läsa kortinformation direkt ifrån Nordea med hjälp av XML och sedan presentera transaktioner etc. På den globala SAS-siten scandinavian.net. Anders var ansvarig systemarkitekt i ett projekt enligt RUP-modellen. Han utvecklade all affärslogik i ASP, VB och COM+. Arkitekturen utvecklades med hjälp av Rational Rose och RUP mallar. *Utfördes 2002.*

Detta är en sammanställning av relevanta projekt och

Utfördes Aug 2006 – Mars 2007

tekniker.

LINQ, LinqPortal, systemutveckling

Linq Portal var en produkt för integrering av företagsinformation in i en portallösning genom portal-tjänster. Systemet var byggt med NT Server och senare Windows 2000 Server som plattform. Teknologier som användes var VB 6.0, ASP, COM/COM+, XML/XSL och SQL Server 2000.

Anders jobbade med webbutveckling i ASP och XML/XSL till komponent och databasutveckling. Han var även med och byggde ett administrationsverktyg i Windows formulär integrerat i MMC (Microsoft Management Console).

Utfördes 1999-2001