

Personlig information

Namn: Linus Nikander
Född: 8 mars 1977
E-mail: linus@nikander.net
Hemsida: www.nikander.net

Utbildning / Betyg

- | | |
|-------------|---|
| 1997 - 2002 | Uppsala Universitet *
Programmet för systemvetenskap 160p |
| 2000 - 2003 | Övriga kurser *
Företagsekonomi A 20p
Företagsekonomi B (halvfart på distans) 10p |
| 1993-1997 | Ålands Lyceum (Gymnasium)
Finsk Studentexamen (Medeltal 9.43, svensk motsvarighet 5.0)
Primus stipendiat (Högsta betygsmedeltal bland alla studenter i skolan) |
| 1995-1996 | Konrad Adenauer Gymnasium
Utbyteselev i Langenfeld, mellan storstäderna Köln och Düsseldorf.
Tyskt gymnasiebetyg |
| 1983-1992 | Grundskola |
| 1986-1988 | Chilton County Primary School <ul style="list-style-type: none">▪ Bodde i Ramsgate på Englands sydöstra kust. Gick i engelskspråkig grundskola▪ Engelskt avgångsbetyg |
| Övrigt | <ul style="list-style-type: none">▪ Högskoleprovet. Betyg 1.9 (av 2.0 möjliga) |

Mer information om kurserna finns på min hemsida www.nikander.net

Yrkeslivserfarenhet

Connecta - 2006 Mars -

Utvecklare och designer vid ett av Stockholms största konsultbolag, Connecta (www.connecta.se). Initialt aktiv medlem i Java-enterprise grupperingen. Under den senare hälften av 2006 var jag med och startade upp Agile-statsningen inom Connecta, en gruppering jag varit en drivande del av sedan dess.

Projekt jag deltagit i samt ansvarsroller jag haft:

ICA - ICA.SE - 2006 Juni -

Jag var ansvarig för migreringen av hela befintliga ica.se, ica.no samt rimi.no från en websphere 4 plattform med Oracle 8 databas till version 6 av websphere och version 10 av Oracle. Kort efter projektstart utökades min roll till att även innefatta ansvar för arkitekturella och designmässiga beslut inte bara inom migreringsprojektet utan även för det dagliga arbetet i gruppen som jag jobbade i. Migreringsprojektet slutfördes enligt utsatt tidsplan och har använts internt som exempel på exemplariskt samarbete över organisationsgränser samt förmåga att leverera.

Parallellt med migreringsjobbet fick jag en roll som mentor åt de andra i gruppen. Genom workshops inom områden som jag föreslagit så introducerades och infördes nya tekniker samt sätt att arbeta.

Efter migreringsprojektet slutförts fick jag en mer uttalad uppgift att se över det sätt man arbetade inom gruppen samt komma med förslag på förbättringar. Det arbetat resulterade i ett stegvis anammande av ett mer agilt arbetssätt med bättre insyn, högre kvalitet, samt ökad produktivitet som följd.

Under hela min tid på ICA har jag även använts som teknisk referens i viktiga beslut. T.ex. så var jag utvecklingsgruppens representant under processen att byta ut CMS verktyget för samtliga portaler.

Erhållen kunskap: Arkitektur, Design, Utvärdering av program och tekniker, Test last/funktionell (samt design därav), Java, J2EE, Spring, Maven2, Hibernate, junit, Cruisecontrol, Continuous Integration, Mentorskap, Workshops, Wiki.
Miljöer / Program: WSAD, RAD, Websphere Server, ClearCase, Oracle

ICA - ESAP20 - 2006 Mars - 2006 Juni

Implementation och design av delar av ett integrationslager inom ICAs ESAP20-projekt. Projektet gick ut på att få tidigare manuella informationsflöden automatiserade. Integrationen använder sig av webMethods integrationsplattform med vissa subsystem skrivna i java. Projektet blev klart i förtid och mot slutet av den allokerade tiden kunde man lägga till funktionalitet som man inte trodde skulle hinnas med.

Erhållen kunskap: WebMethods, Java, J2EE, junit
Miljöer / Program: WSAD, Websphere Server, ClearCase

Capgemini - 2004 April - 2006 Mars

Utvecklare och designer vid en av världens största konsultbolag, Capgemini (www.capgemini.se, www.capgemini.com). Projekt jag deltagit i samt ansvarsroller jag haft:

Nätverksledare för Java inom Capgemini Sverige - 200501 - 200606

Jag blev i början av 2005 utsedd till ledare för det kompetensnätverk som Capgemini har inom Javaområdet. Nätverket täcker hela Sverige och ett 50-tal konsulter. Huvuduppgiften är att höja javakompetensen inom Capgemini Sverige. För att göra detta organiserade jag en rad träffar, tog fram material, skapade klara förutsättningar för certifiering, etc. Från att ha varit ett stillastående nätverk då jag tog över hade nätverket 50-talet medlemmar och en ständigt växande aktivitet då jag lämnade Capgemini.

Linköpings Universitet 200601 - 200603

Tekniskt stöd (implementation och design) vid Linköpings universitet. Projektet omfattade en migrering, och utvidgning av, de funktioner och det material som fanns i det Java-baserade CM-system som liu.se använder. Migreringen skedde från Polopoly v8 till v9. För att lösa de tekniska problem som uppstod krävdes tät kontakt med både Polopoly samt uppdragsgivaren Linköpings; detta då v9 av Polopoly i många avseenden ännu inte var färdigutvecklad som produkt.

Norsk Hydro 200512 - 200603

Teknisk utredning ang. möjligheterna att konsolidera interna tjänster till en gemensam portal. Norsk Hydro har en stor uppsättning tjänster vars implementationer, i avseende på teknik och plattform, är väldigt heterogena. Projektet avsåg att, i form av ett pilotprojekt, utvärdera om det var möjligt att samla dessa heterogena tjänster i en gemensam portal. Utredningen resulterade i en kandidat för ett pilotprojekt samt ett förslag på teknisk lösning för denna.

Polishögskolan 200505 - 200601

Ansvarig för design, och implementation av delar av en portal för PHS studenter. Portalen skulle i denna första version ge ett stöd åt nyblivna studenter i form av:

- En dokumentarea (med möjlighet att rättighetsstyra åtkomst)
- Ett system för publikation av notiser
- Möjlighet att nå andra delar av PHS dåvarande interna system.

Rollen tangerade flesta aspekterna av design och utveckling. Tidsmässigt stod design och implementation av dokumenthanteringen för den största delen av insatsen.

(J2EE, Struts, Hibernate, Lucene, WLS)

SKF.com kodgranskning 200510

Teknisk utredning för SKF. Projektets uppgift var att granska kod, både m.h.a verktyg och manuellt. SKFs hemsida hade en längre tid haft en rad svåridentifierade problem och man ville säkerställa kvaliteten på den utvecklade koden. Arbetet resulterade i en rapport utifrån vilken man tog beslut om ett antal åtgärder som skulle genomföras. Efter genomförandet av en del av åtgärderna kunde SKF konstatera att en kvalitetsmässig höjning åstadkommits.

Statens Järnvägar (SJ) 200405 - 200505

Utvecklare av det nya extra- och intranätet för Sveriges största tågsearrangör SJ Ab. Jag var en del av utvecklingsteamet från projektets start. Min första uppgift var att få de olika teknologierna man skulle använda att jobba med varandra i en utvecklingsmiljö. Den konfiguration jag tog fram användes sedan av alla andra utvecklare.

Under de första månaderna var jag mest engagerad i utvecklingen av presentationslagret. Projektet använder en avancerad tillämpning av Struts-ramverket sammankopplat med CM-ramverket Polopoly (v8) för att skapa en flerspråkig site som med lätthet kan administreras. Att få dessa två ramverk att fungera ihop var ett en av de första utmaningarna jag fick lösa. Förutom designarbete implementerade jag även stora delar av presentationslagret i enlighet med den design man tagit fram.

I det senare skedet av projektet omvandlades min roll och jag utförde mest arbete i business- och integrationslagret. Tanken var att jag skulle vara en resurs som kunde ta sig an vilken del av systemet som helst vid vidareutveckling eller korrigerig. (RUP, J2EE, IBM Websphere, Struts, Polopoly, Clearcase, Clearquest. 25 pers)

Smartspel Ab - 2002 September - 2004 April

En av 4 personer som och grundade Smartspel Ab. Målet med företaget var att utveckla en spelplattform, samt spel, riktade mot den svenska penningsspelmarknaden. I första hand utvecklade vi en skraplott samt hela den plattform om behövs för att hantera användare och pengar.

Min roll rörde det mesta inom utveckling. Jag jobbade som designer, testare, utvecklare, arkitekt, utvärderare, DBA, etc.

Erhållen kunskap: Arkitektur, Design, Utvärdering av program och tekniker, Testning last/funktionell (samt design därav), Java, J2EE, Lingo (Jag skrev klienten som är Shockwave-baserad), EJB, Struts, ANT, Log4J, Xdoclet, Xerces, VBA, Visual Basic, SQL, Transaktionshantering

Miljöer / Program: Unix, Windows, IIS, Oracle, SQL Server, Webload, TOAD, Bea weblogic Server 5.x -> 7.x, JDBInsight, IntelliJ, CVS, VSS

EGET Ltd Ab - 2000 Juni - 2002 September

Utvecklare på spel- och spelplattformslieferantören EGET. Jag jobbade först parallellt med studierna, heltid på sommaren och deltid resten av året. Från och med sommaren 2001 hade jag en ordinarie heltidstjänst.

Mitt jobb omfattade ett brett spektrum av uppgifter. Jag jobbade med allt från ren design och utvärdering av tekniker till implementation och test. Det designarbete jag gjorde omfattade bl.a. design av motorn bakom flera av de spel som togs fram. På implementationssidan var det bl.a. färdigställandet av dessa spel i en C / CORBA miljö, samt funktionalitet mot banker och andra externa leverantörer, som jag tog fram. Vid testerna höll jag i både last- och funktionstest av spelen.

Erhållen kunskap: OO-Design, Client-Server, C, CORBA, Jsp, Broadvision, ASP, SQL, HTML, VBA, Visual Basic, Testdesign, Last testning, WinCE

Miljöer / Program: Unix, Windows, Broadvision, IIS, Oracle, SQL Server, Cognos, Webload, TOAD, eMbedded Visual C++

Mandator Ab Uppsala - 2000 Januari - 2000 Maj

Projektanställning motsvarande en halvtidstjänst under totalt 5 månader.

Projektet gick ut på att utveckla ett verktyg som mindre företag kunde använda för att enkelt förändra / lägga till / ta bort information från sin hemsida. Ändringar av bilder och text, samt ändringar i navigationen skulle enkelt kunna utföras via ett webgränssnitt.

Eftersom jag hade största erfarenheten av den tekniken (ASP) som skulle användas så stod jag ensam för design och huvuddelen av den tekniska implementationen.

Erhållen kunskap: ASP, SQL, HTML, JavaScript, OO-Design

Miljöer / Program: Windows, SQL Server, IIS, MS Access, Frontpage, Dreamweaver

Ålands landskapsstyrelse - 2000 Oktober - 2001 Maj

Teknisk expertis gentemot leverantör till Ålands landskapsstyrelse. Jag jobbade motsvarande en vecka heltid per månad. Min huvudsakliga uppgift var att genomföra en analys av det befintliga systemet samt att sammanställa en rapport om detta. Efter att rapporten sammanställts var jag även med och tog fram idéer till ny funktionalitet för sajten, samt kravställde dessa mot leverantören.

Erhållen kunskap: Analys av befintligt system, PHP, SQL
Miljöer / Program: Windows, Unix, Oracle

Uppsala universitet - 1999 September - 2000 Januari

Projektanställning motsvarande en halvtidstjänst under en period av ca. 4 månader. Projektet, Mediamatch, skulle fungera som förmedlande länk mellan personer med stor kunskap inom ett område och personer som sökte kunskap inom dessa områden. Funktionaliteten riktade sig i första hand mot lärare vid universitetet.

Min roll i projektet var att se till att tekniken bakom de automatiska email-utskicken fungerade, att den statistiska texten på sajten var fullt sökbar, samt att färdigställa vissa delar av användargränssnittet.

Erhållen kunskap: COM+, ASP, HTML, JavaScript
Miljöer / Program: Windows, SQL Server, IIS, MS Index Server, MS Exchange

Ålandstidningen - 1998 September - 2001 Oktober

Jobbade som skribent vid Ålands största dagstidning. Skrev en datorrelaterad spalt som kom ut varannan vecka. Innehållet i artikeln fick jag välja själv. Flertalet av de artiklar jag skrev finns på min hemsida, www.nikander.net.

Erhållen kunskap: Att formulera mig i text under de krav på längd, språklig korrekthet, samt innehåll som en tidning har. Att förenkla de kryptiska formuleringar och förkortningar som används inom området så att en genomsnittlig läsare av tidningen förstod.

Miljöer / Program: -

Egen företagare - 1994

Jobbade med många olika, främst Internetrelaterade, projekt. Huvudsysslan i början var design och implementation i HTML, vilket jag var i stort sett ensam om på Åland 1994 då jag började. Vart efter jag lärde mig mer, både på egen hand och inom utbildningen, blev jobben även alltmer avancerade. Jobbade mycket mot Maridea Reklambyrå i Mariehamn. En mer komplett lista över de olika projekten jag medverkade i finns på min hemsida, www.nikander.net

Erhållen kunskap: Se hemsida, www.nikander.net
Miljöer / Program: Se hemsida, www.nikander.net

Övrigt

Språkkunskaper

	Tala	Läsa
Svenska	Flytande	Flytande
Engelska	Flytande	Flytande
Tyska	Flytande	Flytande
Finska	Bra	Bra
Norska	Bra	Bra

Körkort

Innehar AB körkort

Certifieringar / Kurser

2007	Connectas representant vid JavaOne i San Fransisco
2006	Certified Scrum Master
2006	Rational Object Oriented Architecture & Design (OOAD)
2004	Sun Certified Java Programmer
2004	Sun Certified Business Component Developer
2000	Broadvision Application Developer 1
1999	Brainbench Certified ASP developer

Referenser

Referenser finns på begäran.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.