

Curriculum Vitae

Lars Hörding (1973-03-30)

lars@acrosource.se
0768-630515

Datum: 2011-10-13



Generell beskrivning

Systemarkitekt med drygt tio års yrkeserfarenhet av konsulting inom integration och Enterprise Java med fokus på IBM:s WebSphere-familj. Brukar uppskattas av kunder och kollegor för kombinationen av tekniskt kunnande, förmågan att se det stora perspektivet och goda sociala antenner.

Med i ryggsäcken finns erfarenheter från hetsiga utvecklingsprojekt med internetfokus från 1900-talets slut, design och utveckling av en PKI-fabrik med mycket stora krav på tillgänglighet och säkerhet, samt på senare år tjänsteinriktade integrationsarkitekturer.

Har djup teknisk kunskap inom bland annat IBM:s WebSphere-produkter (WebSphere Process Server, WebSphere MQ, WebSphere Message Broker, WebSphere Application Server mm), samt inom JEE och dess ramverk. De senaste årens fokus på EAI har även givit kunskap och erfarenhet inom SOA-området (REST, SCA, WebServices etc) samt av integration mot bl a SAP, stordator mm.

Certifieringar:

- 2007 IBM Accredited Advisory IT Architect
- 2004 SUN Certified Enterprise Architect for the Java 2 Platform, Enterprise Edition
- 2003 IBM Certified Enterprise Developer, IBM WebSphere Application Server, Advanced Single Server Edition for Multiplatforms V4.0
- 2002 IBM Certified Specialist, Object-Oriented Analysis and Design with UML
- 2002 IBM Certified Specialist, Enterprise Connectivity with J2EE
- 2002 IBM Certified Specialist, IBM Visual Age for Java, Professional Edition 4.0
- 2001 IBM Certified Specialist, IBM WebSphere Application Server Standard Edition v3.5
- 2001 Sun Certified Programmer for Java 2 Platform

Utbildning

- 2000 Civilingenjör i Datateknik Luleå Tekniska Universitet

Språk

Svenska Hemspråk
Engelska Flytande

Anställningar

2008-	Senior konsult, system- och integrationsarkitekt samt ägare	AcroSource AB, Stockholm
2005-2008	IT Architect	IBM Global Business Services, Stockholm
2002-2005	Konsult, J2EE-arkitekt	Canvisa Consulting AB, Stockholm
2000-2002	Konsult, systemarkitekt, systemutvecklare	IconMedialab AB, Stockholm
1998-2000	Konsult, systemarkitekt, systemutvecklare	Parallel Consulting Group AB, Stockholm
1997-1998	Systemingenjör	Telia ProSoft AB, Sundsvall

Projekterfarenhet

Integratör på ITT W&WW (Aug 08 -)

ICC-teamet underhåller och implementerar nya integrationer mellan externa och interna system på företagets integrationsplattform, baserad på IBM WebSphere Message Broker, WebSphere Process Server och WebSphere MQ.

Integratörsroll, dvs design, utveckling och underhåll, samt arkitektfunktion i EAI-teamets referensgrupp som utvärderar lösningsförslag, sätter riktlinjer för utvecklingsprocess, dokumentation, guidelines etc.

Tekniker: IBM WebSphere MQ, IBM WebSphere Message Broker, IBM WebSphere Process Server, IBM WebSphere Partner Gateway, Subversion

Integrationsarkitekt i projekt PRIO på Försvarmakten (Maj 07 – Jun 08)

Projekt PRIO syftar till att införa SAP som koncerngemensamt affärssystem på Försvarmakten. I projektet ingår även uppsättning av en integrationsplattform för kommunikation mellan SAP och andra interna och externa system.

Arbetet som integrationsarkitekt innefattar bl a design, proof of concept och uppsättning av integrationsplattform baserat på nuvarande och framtida krav på prestanda, säkerhet och tillförlitlighet. Därutöver framtagande av programmeringshandbok, definiering av integrationsbehov och krav för de olika införandefaserna, estimering och resursallokering samt ledning av integrationsworkshops.

Tekniker: IBM WebSphere Process Server, IBM Information Server, IBM WebSphere Integration Developer, Subversion, IBM WebSphere MQ, SAP

Integrationsarkitekt på Ericsson EAI (Jun 05 – Maj 07)

EAI-teamet implementerar nya integrationer på företagets strategiska integrationsplattform. Intern applikation- till applikation-kommunikation såväl som integration mot externa affärspartners.

Arkitekt-funktion i förstudier, offerter, projekt och design. Även rådgivning vid val av kommunikationsprotokoll, meddelandeformat mm. Därtill ansvarig för kravinsamling, design och utveckling av två separata integrationsprojekt som integrerade system från Microsoft, SAP och ITools.

Tekniker: SeeBeyond e*Gate, Rational ClearCase, Rational ClearQuest, SAP, IBM WebSphere MQ

IT-Arkitekt i förstudie för projekt Clearwater på SEB (Jan 06 – Maj 06)

Förstudie för att identifiera implikationer av att ersätta ett mycket gammalt befintligt värdepapperssystem med ett nytt J2EE-system, samt planera för nya systemintegrationer, förändringar i befintliga samt nya system.

Ledning av intervjuer med systemägare i de befintliga systemen, identifiering samt design av nya integrationer och bidra till en övergripande integrationsarkitektur baserad på IBM WebSphere Message Broker.

Mentor för Javautvecklare i projekt Betalhanteraren på Folksam (Mar 03 – Dec 04)

Skapa en webapplikation för betalhantering. Integration från WebSphere till SAP/R3 via MQ. Arkitekt och lead programmer för Java-utvecklingen. Mentorering och utbildning av bolagets interna resurser i Java, Struts mm.

Tekniker: WebSphere Application Developer, WebSphere Application Server 5, WebSphere MQ, Struts Framework

Senior developer i utveckling av Bankgirocentralens PKI-infrastruktur (Nov 00 – Feb 03)

Implementation av en PKI-infrastruktur som utfärdar och revokerar mjuka och hårda certifikat i realtid. Hanterar även OCSP-revokeringsförfrågningar samt fakturering baserat på dessa.

Ansvarig för design och implementation av front-end-applikation som tar emot certifikat-request och revokerings-request. De digitalt signerade XML-request-meddelandena verifieras och analyseras innan de skickas till PKI-fabriken via IBM MQ.

Ansvarig för design och implementation av certificate-revokeringsapplikation som installeras i PKI-fabrikens kunders systempark. Login sker via smartcard och applikationen skickar digitalt signerade XML-revokeringsmeddelanden över HTTPS till ovan nämnda front-end-applikation.

Tekniker: iPlanet WebServer, Java Servlets, JSP, Solaris, RSA Cert-J, RSA Crypto-J, RSA SSL-J, IBM DB2, SmartTrust Personal, IBM Visual Age for Java

Systemarkitekt i pan-Europeisk e-handelsplats (Jul 00 – Nov 00)

Systemarkitekt och Dynamo-utvecklare på IconMedialab i Hamburg. Skapade en pan-europeisk e-handelssite för försäljning av bland annat dataspel. Arbetet inkluderade lokalisering med flera virtuella URL'er som pekar på en Dynamo-instans, internationalisering, samt integration med flera olika ERP-system.

Tekniker: ATG Dynamo Commerce Server 5.0, Java, XML, Unix, Oracle.

Systemarkitekt och utvecklare i flytt av kodak.com till Europa (Mar 00 – Jun 00)

Assisterade EAMER Kodak med internationalisering av den befintliga USA-versionen av e-handelssiten kodak.com samt lansera europeiska e-handelsshoppar. Arbetet inkluderade utveckling av Dynamo-komponenter för orderbatchar, orderstatus, inventory-rapportering, europeiska skatteberäkningar, locales, resource bundles etc.

Tekniker: ATG Dynamo Application Server, Personalization Server and Commerce Server 4.5, Java, Unix, Oracle

Utvecklare i "reverse hybrid mail"-projekt BREVe på Posten EPP (Sep 99 – Mar 00)

Designer och utvecklare vid utveckling av Postens webbtjänst BREVe, ett system där Posten hanterar ett företags inkommande post såsom fakturor etc, och sammanställer och skickar information om posten digitalt, antingen i originalform eller komprimerat till kunden.

Tekniker: MS IIS, ASP, Java, COM, MS Transaction Server

Utvecklare i "hybrid mail"-projektet eBrev på Posten EPP (Nov 98 – Sep 99)

Designer och utvecklare på Postens eBrev-projekt. Förbättringar av systemet, som går ut på att skicka post elektroniskt över internet. Brevet skickas från kundens dator direkt till Posten, som sedan elektroniskt sköter sortering, överföring samt fysiskt produktion vid den utskriftstation som är närmast adressaten. Idag skriver systemet ut mer än 70 miljoner brev per månad.

Tekniker: Visual Basic, Visual C++, ASP, MS SQL Server 6.5

Utvecklare i "Telia Media on Demand"-projekt (Okt 97 - Nov 98)

Utveckling av webbtjänst Telia Media on Demand, ett system för kontroll och distribution av bredbandig bild och ljud från content providers till Telias mediaservrar utplacerade i Sverige. Systemet inkluderade även autentisering och statistik för audio/video streaming.

Tekniker: MS IIS, ASP, Xing Streamworks, Greenhouse Authentication Server, Java, RMI, SQL etc

Utvärdering av Network Computing (Aug 97 – Okt 97)

Utvärdering av Network Computing-konceptet och möjligheterna att introducera tunna klienter i Telias bredbandserbjudande.

Tekniker: Sun JavaStation, Sun NetraJ, JavaOS, Funai NC, NC-OS from Oracle/NC Inc.