

Edmund Neuperts gate 3, 0475 Oslo
+47 47 27 05 40
post@reason.no
Født 24/09-1972

Kristian Berre

Nøkkelkvalifikasjoner

Språk/Teknologi: Java, J2EE, EJB 1. 1/ 2/ 3, Hibernate, JMS, Webservice, SOAP, RMI, Corba, http(s), Swing, JSP, XML, XSD, XSL, HTML, JSF, AJAX, C(++), PL-SQL, Linux, Unix, Windows

Aplikasjonsservere: JBoss, Websphere, Weblogic, Oracle Application Server

Databaser: Oracle, SQL Server, Sybase, MySQL

Integrasjonsservere: Webmethods, Biztalk

Webservere: Apache, IIS, Jetty

Metodikk: SCRUM, Testdrevet utvikling, RUP, XP Bygging: Maven, Ant

Versjonshåndtering: Subversion, CVS, CCC Harvest, Serena Change Man

IDE: IntelliJ, Eclipse, NetBeans, JDeveloper

Modellering: UML, ErWin

Roller: Arkitekt, Teknisk prosjektleder, Seniorutvikler, Rådgiver

Kompetanse

Jeg har 10 års erfaring med design og utvikling av objektorienterte distribuerte systemer, med spesielt fokus på løsninger basert på Java og J2EE. Alle prosjektene har hatt store krav til ytelse, fleksibilitet og vedlikeholdbarhet. Har også jobbet periodevis som teknisk prosjektleder med ansvar for å utvikle gode rutiner for prosjektgjennomføring. Kan godt jobbe selvstendig, men føler jeg får bedre utnyttet mine evner ved å jobbe i team. Jeg er veldig resultatorientert og vant til å ha mye ansvar.

Erfaring

2007-DD Braathens IT Solutions Oslo, Norge

IT-sjef, Løsningsarkitekt og utvikler

Braathens IT Solutions er et selskap som utvikler it-løsninger for reiseliv og spesielt flybransjen. Fungerte en periode som it-sjef og deretter som utvikler på de ulike produktene. Produktene er utviklet i java og har en serviceorientert arkitektur med utstrakt bruk av webservices og JMS. (OC4J, EJB 2, Oracle DB, CVS)

2007 Computas AS Oslo, Norge

Modulansvarlig, FrameSolutions

Modulansvarlig for egenutviklet webrammeverk.

2006-2007 Computas AS Oslo, Norge

Arkitekt MATS, Mattilsynets fagsystem

Mattilsynets Fagsystemprosjekt utvikler et omfattende oppgavestøtte og saksbehandlingssystem for håndtering og behandling av søknader og dokumenter relatert til Mattilsynets arbeid. Systemet er utviklet i Java med trelagsarkitektur basert på J 2 EE. Det er utviklet en tykk klient (swing) for interne brukere samt en webklient for eksterne brukere. Webmethods ble brukt til all integrasjon. Har fungert som arkitekt og teknisk prosjektleder. (JBoss, EJB 3, Hibernate, Maven, Oracle DB, Webmethods, Subversion, Ephorte, Scrum, Testdrevet utvikling).

2005-2006 Computas AS Oslo, Norge

Senior systemutvikler LOVISA, Domstolsadministrasjonens fagsystem

Lovisa et landsdekkende saksbehandlingssystem for domstolene. Systemet har en tykk klient (swing) og en webklient. Har jobbet med videreutvikling og feilretting av systemet, med grensesnitt mot eksterne systemer. Har vært leveranseansvarlig på prosjektet med spesielt fokus for videreutvikling byggesystem og leveranseprosessen. Designet og utviklet strekkodeløsning. (Websphere, EJB 2, SQL Server, Ant, CVS, Biztalk, Ephorte).

1999-2004 Scandinavian IT Group Oslo, Norge

Arkitekt Avian Traveller

Teknisk ansvarlig for reiseordresystemet Avian Traveller. Applikasjonen bestod av en tykk klient (swing) som kommuniserte med en JBoss/Websphere/Oracle applikasjonsserver mot en Oracle/SQL server/Sybase database. Designet og utviklet diettberegningsmodul, kjørebokmodul, modul for utgiftsrefusjoner. Designet og utviklet grensesnitt mot Agresso, SAP, Telebank, American Express, Bennet, VIA Flyspesialisten, SAS, Huldt & Lillevik. Periodevis kundeansvar mot bl.a. Hydro, ABB, Oracle og CSC.

1998-1999 SAS Data Oslo, Norge

Senior systemutvikler

Designet og utviklet et webbasert reiseordresystem, Avian Traveller, benyttet av bl.a. Hydro, ABB, Vesta og CSC. Utviklet et generelt rammeverk for presentasjon av data.

1997-1998 SAS Data Oslo, Norge

Systemutvikler

Jobbet som utvikler av reiseordresystemet (ROS). Produktet var en klient/tjener løsning utviklet i Centura med en Oracle/Sybase database i bunnen. Laget også ulike grensesnitt bl.a. mot Berg Hansen og BBS.

Utdannelse

1996-1997 University of California Santa Barbara Santa Barbara, USA

Sivilingeniør

1993-1996 University of California Santa Barbara Santa Barbara, USA

Bachelor of Science Computer Engineering

1993-1996 Oslo Ingeniørhøyskole Oslo, Norge

1 år, Studieretning for elkraft

Interesser

Fotball, innebandy, tennis og windsurfing.

Referanser

Ved forespørsel.