|  |  |
| --- | --- |
|  | Vad gör att jag är en  god kandidat till ert uppdrag?  * Lång erfarenhet av BI/DW * SQL och PL/SQL-utvecklare * OBIEE-kompetens |
|  |

# Erfaren systemutvecklare med Oracle som specialitet

Stefan Hagsten har lång erfarenhet av IT-branschen och har jobbat med alla faser i systemutvecklingsprocessen. Han har till största delen arbetat kundnära, ute i verksamheten och därmed fått god känsla för användarnas behov och krav.

Stefans speciella intresseområde är Data Warehouse-lösningar, slutanvändarapplika­tioner inom BI samt frågeställningar kring integration och migrering.

Stefan är metodisk och noggrann i sitt arbete och visar ett stort engagemang i allt han gör, vilket uppskattas av kunder och kollegor.

| Stefan HAGSTEN | |  | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Bakgrund  * Födelseår: 1956 * Befattning: Konsult  Kurser/Certifikat  * Introduktion UMP, 1 dag 2009  Verksamhets-/bransch- kompetens  * Flygindustri * Tillverkande industri * Mjukvaruutveckling * Produktion * Ekonomi * Logistik * Administration * Marknad | Teknisk kompetens: Programmeringsspråk  * SQL * PL/SQL  Databaser  * Oracle (versioner 5-12) * SQL Server  Operativsystem  * OpenVMS * Windows * Unix | | | Verktyg  * Oracle Forms 10g * Oracle Report 10g * Oracle Discoverer * Oracle Warehouse Builder 10g * QlikView * TOAD * Tableau * SAS Visual Analytics * Versionshantering CVS  TEKNIK/METOD  * UML * Scrum |
| utbildning  * Systemvetenskap, Linköpings Universitet (1986-1989) | SPRÅK  * Svenska (modersmål) * Engelska (god) | | TIDIGARE ANSTÄLLNINGAR  * Landstinget i Östergötland (2013) Upphandlare * Knowit Information Management (2018-2012) Konsult * Toyota IT Supply Europe AB (2007-2008) IT-Coordinator * Know IT Informationssynergi (2005-2007) Konsult * Sigma (2004-2005) Konsult * BT Industries AB och BT Europe AB (1997-2004) Data och informationsarkitekt * IFS (1996-1997) Systemutvecklare * Saab Service Partner, Dataservice (1989-1996) DBA | |
|  | | | | |
| SSAB Oxelösund | | sep 2013 – pågående | | |
| ROLL Systemutveckling/Data Warehouse – Analys och Modellering  UPPDRAG Deltar i uppbyggnad av Data Warehouse-plattform. Jobbar också användarnära med design och implementering för att tillgodose användarnas informationsbehov avseende analys av sin verksamhet.  TEKNIK/METOD Oracle, PL/SQL, Oracle Warehouse Builder, Tableau, SAS Visual Analytics | | | | |
| okq8 ab | | mar 2012 – dec 2012 | | |
| ROLL Systemdesign/Systemutveckling  UPPDRAG Förvaltning av affärssystem  TEKNIK/METOD Oracle11g, PL/SQL, SQL och TOAD, Oracle Reports 10g, Oracle Forms 10g. | | | | |
| kappahl | | aug 2011 – feb 2012 | | |
| ROLL Konvertering/Flytt/Miljöuppgradering  UPPDRAG Utveckling av rutiner för datamigrering av ett tullagersystem. Anpassning av befintliga system för att stödja KappAhls ändrade affärsprocess.  TEKNIK/METOD Oracle, PL/SQL, SQL och TOAD | | | | |
| jordbruksverket | | SEP 2009 – MAR 2011 | | |
| ROLL Systemdesign/Systemutveckling/Data Warehouse  UPPDRAG Utveckling och design av Jordbruksverkets BI lösning. I design-arbetet ingick framtagande av ETL-specifikationer för grunddatalager samt analyslager. I rollen design ingick också att tillsammans med kravfång­arna ta fram lösningsförslag på de krav som ställdes av verksamheten.  TEKNIK/METOD Oracle10g, PL/SQL, Oracle Warehouse Builder10.2, OBIEE 10.1.3, Oracle Designer 10.1.2, TOAD, Scrum, CVS | | | | |
| okq8 ab | | mar 2009 – aug 2009 | | |
| ROLL Systemdesign/Systemutveckling  UPPDRAG Konvertering av äldre affärssystem till senaste Oracle-plattform  TEKNIK/METOD Oracle11g, PL/SQL, Oracle Reports 10g, Oracle Forms 10g. | | | | |
| FÖRSÄKRINGSKASSAN | | nov 2008 – jan 2009 | | |
| ROLL Förstudie, Analys och Modellering  UPPDRAG Analys, förstudie och modellering av rapporter i försäkrings-kassans datalager STORE.  TEKNIK/METOD Oracle10g, PL/SQL, Oracle Warehouse Builder 10.2, Oracle Designer 10.1.2, TOAD. | | | | |
| SSAB OXELÖSUND | | aug 2008 – feb 2009 | | |
| ROLL Systemutveckling/Data Warehouse – Analys och Modellering  UPPDRAG Deltar i uppbyggnad av Data Warehouse-plattform för att kunna tillgodose kundens behov av analyser och informationsåtervinning.  TEKNIK/METOD Oracle10g, PL/SQL, Oracle Warehouse Builder 10gr2 | | | | |
| toyota it supply | | nov 2007 – aug 2008 | | |
| ROLL IT-Coordinator -Supply Chain Planning, Data Warehouse och slutanvändarmiljö  UPPDRAG Delta i val och uppbyggnad av Data Warehouse-plattform. Utvärdera slutanvändarmiljö för beslutsstöd.  TEKNIK/METOD MS SQL Server, Data Set Vision, Oracle | | | | |
| SSAB OXELÖSUND | | apr 2005 – nov 2007 | | |
| ROLL Systemutveckling/Data Warehouse – Analys och Modellering  UPPDRAG Delta i uppbyggnad av Data Warehouse-plattform för att kunna tillgodose kundens behov av analyser och informationsåtervinning  TEKNIK/METOD Oracle10g, PL/SQL, Oracle Warehouse Builder 10g r2, UML | | | | |
| STOCKHOLM VATTEN | | aug 2006 – jan 2007 | | |
| ROLL Systemutveckling/Data Warehouse - Analys, Modellering & Systemdesign  UPPDRAG Design och utveckling av datalagerlösning.  TEKNIK/METOD Oracle10g, PL/SQL, Oracle Warehouse Builder 10g r2 | | | | |
| STATENS JORDBRUKSVERK | | sep 2004 – mar 2005 | | |
| ROLL Förvaltning av befintlig system  UPPDRAG Förvaltning av befintligt datalager, korrigeringar och nyutveckling.  TEKNIK/METOD Oracle Discoverer, Oracle Warehouse Builder 10g r1 och PL/SQL. | | | | |
| bt | | 2004 | | |
| ROLL Ansvarig för design och utveckling  UPPDRAG Ansvarig för design och utveckling av applikation för att mäta och förbättra kvalitet på data  TEKNIK/METOD Oracle Forms och PL/SQL | | | | |
| bt | | 2004 | | |
| ROLL Ansvarig för design och utveckling  UPPDRAG Integration av olika moduler i säljstödsystemet SalesPlus  TEKNIK/METOD SQL Server, SQL | | | | |
| bt | | 2003 – 2004 | | |
| ROLL Ansvarig för utveckling av metod och teknik  UPPDRAG Konvertering av koncerngemensamt säljstödsystem (Medea till SalesPlus).  TEKNIK/METOD SQL Server, Oracle, PL/SQL | | | | |
| bt | | 2003 | | |
| ROLL Projektledare, ansvarig för modellering, design, utveckling, test och kvalitetssäkring  UPPDRAG Utvärdering av integrationsverktyg | | | | |
| bt | | 1998 - 2002 | | |
| ROLL Gruppchef  UPPDRAG I arbetet som ansvarig för BT koncernens data- och informationsarkitektur ingick att bygga upp en Data Warehouse-plattform, Data Resource Center.  TEKNIK/METOD Oracle 8-9i, PL/SQLOracle Warehouse Builder, Oracle Forms 6i, samt Oracle Discoverer, UML. | | | | |
| bt | | 1997 - 1999 | | |
| ROLL Ansvarig teknik, data, databas, datakonvertering samt tekniskt stöd.  UPPDRAG Konvertering av befintliga system vid införande av affärssyste-met Movex på Europanivå.  TEKNIK/METOD Oracle, DB2, AS/400. | | | | |
| bt | | 1997 | | |
| ROLL Ansvarig för teknik- och funktionskrav  UPPDRAG Utvärdering av beslutsstödsmiljö. | | | | |