

Curriculum Vitae: David Hall

Lanhagsgatan 11
603 64 Norrköping

Telefon: 0708-39 62 91
E-post: david@dpg.se
Portfolio: www.dpg.se

PROFIL **Utvecklare med civilingenjörsutbildning i medieteknik och med stort intresse för den nya webben.**

FÄRDIGHETER **Programmering** Mycket goda kunskaper i Java (inkl. J2ME, JSP, servlets och Ant), C, PHP och ECMA-script (Javascript). Goda kunskaper i Visual Basic, C++ och Perl. Måttliga kunskaper i Scheme (Lisp), Assembler.

Webbtekniker Mycket goda kunskaper i HTML, XML, WML, XSLT, SVG och AJAX. Goda kunskaper i Macromedia Dreamweaver, Macromedia Homesite och Macromedia Flash.

Databaser Mycket goda kunskaper i datamodellering och SQL samt i MySQL och Oracle. Goda kunskaper i Access och Postgresql.

Design och dokument Mycket goda kunskaper i Adobe Photoshop. Goda kunskaper i Adobe Illustrator, Adobe Pagemaker, Adobe Indesign och LaTeX.

Språk behärskar engelska väl i både tal och skrift. Kan tillgodogöra mig talad och skriven tyska samt konversera.

ANSTÄLLNING **Webbutvecklare** Eniro Sverige, Stockholm (oktober 2006-) Webbutvecklare på Passagen.se. Underhåll av webbplatsen, integration av tjänster, XML-hantering, utveckling av webbplats för videoklipp.

Konsult, systemutveckling Eniro Sverige, Stockholm (oktober 2006) Implementation och dokumentation av hämtning och visning av sponsrade länkar via XML att användas av Eniros partner. I ASP, Java/JSP och PHP.

Projektanställd, labbassistent Linköpings universitet, Linköping (mars - juni 2006) Forskning om XML-format för bioinformatikdata (för publicering i Proteomics). Handledde studenter i databaskurs.

Telefonintervjuare Hermelin Research, Norrköping (maj - okt 2001, maj 2005 - mars 2006) Genomförde marknadsundersökningar per telefon

Webbutvecklare Söderköpings kyrkliga samfällighet (2001 - 2005) Utformade struktur, design och innehåll för webbsidor för Svenska kyrkan i Söderköping.

Webbredaktör Folkbladet, Norrköping (juni 1999 - juli 1999) Publicerade nyheter på Folkbladets hemsida samt arkiverade artiklar i tidningens digitala arkiv.

Handledare Komvux, Söderköping (våren 1999) Handledde praktiska övningar i kursen Datorkunskap A för personer i åldern 30-70 år i S:t Anna, Söderköping.

Curriculum Vitae: David Hall

Lanhagsgatan 11
603 64 Norrköping

Telefon: 0708-39 62 91
E-post: david@dpg.se
Portfolio: www.dpg.se

PROJEKT	<p>Skribent, korrekturläsare Medietekniktidningen Magenta (2004-2005, 2006) Skrev krönikor rörande medieteknik och korrekturläste artiklar i tidskriften Magenta som ges ut av den ideella föreningen Magenta. Tidskriften skickas ut till medieteknikstudenter, gymnasiestuderande och prenumeranter.</p> <p>Skribent, webbutvecklare bloggen Månhus (2003-) Skriver främst om teknik och medier. Kör på egenutvecklad plattform skriven i PHP och MySQL, fungerar som testbädd för experiment inom web 2.0 och AJAX. http://www.moonhouse.se/</p> <p>Webbutvecklare, skribent Medietekniksektionen (2003-2004) Utvecklade en stor del av plattformen för Medietekniksektionens webbplats i PHP och MySQL. Skrev nyhetsartiklar.</p> <p>Programmerare Visualiseringstillämpning (2003) Interaktiv tillämpning för att visualisera data från skidliftar, skapad som uppgift i universitetskurs. Fullständigt klientbaserad, använde Internet Explorer, och uppbyggd av Javascript, datafiler i XML samt SVG-grafik.</p> <p>Programmerare databastillämpning (2002) Webbtjänst för att hantera skivsamlingar byggt med Java servlets med databaskoppling, utvecklad som uppgift i universitetskurs.</p> <p>Webbutvecklare, skribent elithockey.com (2000-2001) Skrev under drygt ett år nyheter om elitserien i ishockey på den egna webbplatsen elithockey.com. Egenutvecklad plattform på PHP och MySQL. En av Sveriges första sporttjänster för WAP-telefoner.</p>
UTBILDNING	<p>Linköpings universitet, Norrköping Civilingenjörsprogrammet i Medieteknik, 1999- Har läst visualiserings- och publiceringsprofilerna 220 poäng tagna, varav 10 poäng fristående kurs i handelsrätt Exjobb: <i>An XML-based database of molecular pathways</i> Undersökte möjligheten att använda native-XML-databaser för att lagra bioinformatikdata och genomföra relevanta sökningar i detta. Programmering i Java och C++.</p> <p>Ebersteinska skolan, Norrköping Naturvetenskapsprogrammet, naturvetenskaplig gren, 1996-1999</p>
REFERENSER/ INTYG	Lämnas på begäran.
INTRESSEN	Film, skrivande (skönlitterära berättelser, texter om teknik, medier och språk), design, foto, XML-tekniker och webbprogrammering