



Alder: 56 år

IT-erfaring: 30 år

Civilstand Gift med Zita, 2 børn Anne (21 år), Marie (17 år), 1 barnebarn, Oscar
Kongens Vænge 79, 3400 Hillerød, Mobil: (+45) 40 50 60 69, finn@hvepseeksperter.dk

Resumé: Dygtig og meget erfaren civilingeniør med speciale i softwareudvikling med indgående kendskab til web teknologi med interface til backend systemer. Finn startede sin karriere som hardwareudvikler med speciale indenfor elektronik og tele.

Bevægede sig herefter over på softwareudvikling og har specialiseret sig i web-løsninger baseret på WebSphere, IIS eller Bea med J2EE, JAVA men Finn behersker ligeså godt PHP eller C# + .NET.

Finn er både certificeret Sun java programmer og Microsoft MCP/MCT/MCSD og har arbejdet med Windows, Perl, java, C++, unix og har indgående kendskab til harvest, maven, CVS. Finn har evnen til at sætte sig ind i komplicerede problem stillinger og løse dem tilfredsstillende. Finn underviser også i C# og .NET framework.

Finn er i sommerferien også Hvepse Ekspert, ved siden af sit job som udvikler. Finn har udviklet den største online portal over skadedyr, specielt om hvepse. Portalen er udviklet i PHP og minder meget om JSF framework.

Kvalifikationer: Finn er udvikler, arkitekt indenfor hardcore web-udvikling herunder såvel front-end som back-end. Særlig ekspertise og dyb teknisk indsigt i Java eller Microsoft ASP.NET baserede webservere med grænseflader til eksterne systemer. Vant til at arbejde med versions systemer (Harvest, CVS, ClearCase, MS Visual Source Safe) samt build / deploy (ant) eller Maven.

Finn er kendt for at levere godt, solidt arbejde og ynder at coache andre med sin store viden om forskellige teknologier.

Uddannelse: **1979: Danmarks tekniske Universitet.**
Civil ingeniør med speciale i elektronik og tele.

Karriereforløb: 2005-2009: SDC, Java og web Udvikler

Udvikling af ny funktionalitet i danske og norske netbank systemer. Der blev benyttet BEA Weblogic configureret i app/web server arkitektur. Java koden blev versions styret med harvest og build/deploy blev styret af Maven. Der blev typisk interfacet til backoffice host systemer enten gennem egen udviklet gateway, TIA eller via IBM MQ, endvidere blev der også udviklet interface til eksterne leverandører som PBS-COP (Card Online Portal). Der blev udviklet custom taglibs, som mindede meget om gui delen i JFS.

2005: tdcmobil.dk, Java Udvikler

Tilretning af en kodegenerator, til automatisk at genere hjemmesider og pdf filer ud fra et stort regneark. Kodegenerator benytter teknologier som sax, dom4j, fop, xslt, xml og java. Der blev benyttet en Linux platform samt Eclipse.

2005: atp.dk, Web udvikler, Mentor

Udvikling af web baseret løsning til pensions selskab, hvor kunden kan ændre status på sine pensions forhold via www. Interface med IBM mainframe via custom gateway. Teknologier: J2EE, struts, taglib, java og jsp. Mentor for kundens udviklere. Styling og koordination med host folk mht. releases til www.

2005: Microsoft Instructor

Instructor på MOC 2609A Introduction to C# Programming with Microsoft .NET framework. Kurset blev afholdt på Teknologisk Institut

2003 - 2005: TDC, Java udvikler.

Arkitekt og udvikler indenfor e-løsninger, specielt online betaling hvor købs flow skal integreres med eksterne backoffice systemer. Konsulenten har været med til at udvikle TDC.dk's næste generation ef eButik (TotalShop). Denne løsning er baseret på en J2EE platform, hvor udviklings værktøjet var baseret på Eclipse.

2001 – 2003: CapGemini.dk Arkitekt, udvikler..

Arkitekt, udvikler på nedenstående opgaver.

Danmarks Radio, Implementerede video on demand windows multimedia player.

- <http://www.dr.dk>

Danmarks Turistråd, Implementere ny forside. CVS blev benyttet som versions værktøj

- www.visitdenmark.com/index.jsp

Postvæsenet, Proof of concept for et ruteplanlægnings system til postvæsenet. Prototypen blev udviklet med CSS, XHTML, Jsp, JDBC i forbindelse med en Oracle 8i database.

Københavns Kommune, Vedligehold af Elektronisk Borgerservice baseret på CSS, HTML, Javascript, Servlet, Java komponenter, samt tilføje nye elektroniske ydelser baseret på ovenstående teknologi. Microsoft Visual Source Safe blev benyttet, men på grund af nødvendigheden af hurtige og samtidige rettelser i source koden, fik konsulenten overbevist projekt ledelsen om fordelene ved CVS, så skiftet til CVS blev foretaget af konsulenten.

- <http://esb.kk.dk>

Danmarks Turistråd, Frontend web udvikler med teknologier som css, xhtml 1.0 strict, javascript, jsp, java. Der blev benyttet CVS og ant som version / build værktøjer.

- www.visitdenmark.com

Ledernes Hovedorganisation, Hjemmeside for Ledernes hoved organisation. Teknologier som jsp servlet jdbc db2 jndi websphere application server. CVS blev benyttet som versions styring værktøj

<http://www.lederne.dk>

1997 – 1999: Superusers A/S.

Underviser, træner.

Undervise i teknologier som: ADO, RDO, DAO, DOM, SOM, ASP, VB, VC++, C, C++, HTML, DHTML, CSS, XML, Javascript, VBscript, Visual Interdev, IIS, SQL, MSMQ, MTS, Web, COM.

Konsulent hos Nokia Network, hvor et C++ baseret framework dannede ryggraden i et web baseret admin interface. ClearCase blev benyttet til at holde styr på source koden.

1989 – 1997: CRI A/S.

Udvikler. Specificere og implementere et militært kommunikations system bestående af 7 fejl tolerante noder, der forbinder omkring 300 PC'ere i et netværk.

Hardware design af en hurtig parallel til seriel konverter, baseret på en IP-bus struktur, som henter data fra en satellit.

Design, udvikling og fremstilling af 32 dual SCSI host adapter modules for et minicomputer system og 24 SCSI Disk Units i et 19" rack, der benyttes i et militært kommunikations system.

Hardware design og implementation af et alarm monitoring equipment baseret på VME-bus concept og flere 68000 CPU der benyttes i et militært baseret udstyr.

Design og implementation af en control unit for interface til en IBM 360/370 I/O channel, som tillader en SCSI compatible device at interface til en IBM 370 environment.

Design, udvikle og produktion af et intelligent 8.bit character 5*7 alphanumeric display som forbindes til parallel porten af en PS/2 der kontrolleres software mæssigt af OS/2 softwaren og yderligere udvikling af et SCSI bus interface.

1984 – 1989: Brüel & Kjær.

Designer.

Designer og ansvarlig for udvikling af VME-bus kompatible enheder, baseret på Motorola 68000, 68HC11. Software driver for IEEE-488 interfaces udviklet i concurrent Pascal.

VAX/VMS DCI application software og VAX/CMS (Code Management Software). Konsulent var med til at implementere den første software løsning med versions styring hos B&K

1983 – 1984: Schubert og Co.

Projektleder.

Project leder med ansvar for udvikling og produktion af computer baserede systemer til automatiske blod plasma pakke maskiner.

Design og udvikling af autopilot og servo enheder for styremaskiner i store supertankere og container skibe.

Specificere, designe og udvikle et komplet automatisk test system for analoge printkort for en kunde.

Certificeringer 2003 -: Sun Certified Java Programmer

1999 -: MCSD - Microsoft Certified Solution Developer

1999 -: MCT - Microsoft Certified Trainer

1999 -: MCP - Microsoft Certified Professional

Sprog

Dansk – modersmål

Engelsk – Flydende I skrift og tale.

Java – læser og skriver dette særdeles flydende

PHP - også særdeles velbevandret

<i>Programmering</i>	<i>Antal års erfaring</i>	<i>Erfarings- niveau</i>	<i>Sidst anvendt</i>
ASP (Active Server Page)	2	Høj	1999
C#	1	Høj	2005
.NET	1	Høj	2005
ADO.NET	1	Høj	2005
ASP.NET	1	Høj	2005
C++	2	Høj	1999
COM	2	Middel	1999
COM+	1	Middel	1999
DCOM	1	Lav	1999
DHTML	6	Høj	2009
Enterprise Java Beans	3	Høj	2005
HTML	12	Høj	2009
InstallShield 5.0-6.0-7.0	2	Høj	1998
J2EE	8	Høj	2009
J2ME	1	Lav	2003
Java	10	Høj	2009
Java Beans	5	Høj	2009
Java Server Pages	7	Høj	2009
Java Servlets	7	Høj	2009
JavaScripts	10	Høj	2009
JDBC - API	2	Høj	2005
MFC	2	Høj	1999
ODBC (Open Database Connectivity)	1	Lav	1999
Perl	1	Høj	2003
PHP	8	Høj	2009
Visual Basic	2	Høj	1999
Visual C++	2	Høj	1999
Visual Interdev	2	Høj	1999
WebSphere Application Server (WAS)	1	Høj	2003
WebSphere Studio (Eclipse)	2	Høj	2005
XHTML	10	Høj	2009
XML	6	Høj	2009
XSLT	1	Høj	2005
 <i>Datakommunikation og netværk</i>			
ActiveX	2	Middel	1999
FTP	2	Høj	2009
HTTP/HTTPS	12	Høj	2009
MS Internet Information	2	Høj	1999
TCP/IP	6	Høj	2009
Server	8	Høj	2005

	<i>Antal års erfaring</i>	<i>Erfarings- niveau</i>	<i>Sidst anvendt</i>
<i>Øvrige værktøjer og metoder</i>			
Paint Shop Pro	12	Høj	2009
Adobe photo shop *	1	Høj	2009
Brief	3	Høj	1998
XML-Spy	1	Høj	2001
Maven	4	Høj	2009
Harvest	4	Høj	2009
ClearCase	1	Lav	1999
CVS (concurrent version system)	6	Høj	2005
MS Visual Source Safe	1	Høj	2001
DAO	2	Høj	1999
Design Patterns	5	Høj	2009
DLL's	2	Lav	1998
Macromedia Dreamweaver	2	Høj	2003
Microsoft SDK (Win32, Win64)	2	Middel	2001
TOAD	6	Høj	2005
<i>Udvikling og Erfaringsområder</i>			
Brugergrænseflader	10	Høj	2009
OOA/OOD/OOP	5	Høj	2009
Specialist i brugervenlighed	10	Høj	2009
System analyse	8	Høj	2009
System udvikling	8	Høj	2009
WEB-design	10	Høj	2009
<i>Funktionserfaringer</i>			
Udvikler & Programmør	10	Høj	2009
Underviser	2	Høj	2009
<i>Platforme</i>			
Windows 95/95/NT/2000/XP	12	Høj	2009
Unix	4	Middel	2005
Linux	1	Middel	2005