Thomas Haukland

Eikebergveien 16, 4017 Stavanger

Date of birth: 1975-01-29

Family Married true gang(2002, 2006)

http://thomas.haukland.online https://github.com/tompi

Family: Married, two sons(2002, 2006)
Education: Master of Computer Science (UiB)

https://www.linkedin.com/in/
thomas-haukland-93363a5/

Professional Experience

2013-12-today	Consultant for WEBSTEP
2017-08-today	Laerdal Medical Developing different apps for Android and iOS in Xamarin Technologies: Xamarin, C#, Visual Studio, Mercurial, Node.js, Android, Bluetooth, HTML, iOS, Java
2017-03-2017-07	Altibox Making a website for the support team that gathers information about the customer from every internal it-system and processes the info using a rule engine. Technologies: Java, REST, SOAP, ES6, Webpack, JBoss, Drools
2014-08-2017-02	Skagen Funds Developing the customer facing investment portal, adding new functionality and fixing bugs. Technologies: AngularJS, Java, Selenium, Jenkins, Node.js, Grunt, CSS, HTML, Gradle, Git, Gerrit, IntelliJ, Bootstrap, Microsoft SQL Server, Spring MVC
2014-06-2014-07	Laerdal Medical Made the prototype for Android app for showing feedback from the "Resusci Anne" CPR training manikin. App displayed graphs of compression depth, compression rate and ventilation volume. Also sent live data to nodejs backend and displayed on clients using socket.io Technologies: Xamarin, C#, Visual Studio, Mercurial, Node.js, Android, Bluetooth, HTML, Socket.io, MongoDb

2014-01-2014-05 Statoil Worked on the web frontend for ProCoSys(Project Completion System), mostly on the reporting module. Technologies: C#, Oracle, JavaScript, CSS, HTML, ASP.NET MVC, Knockout.JS, NHibernate 2011-11-2013-11 Consultant for BOUVET Statoil 2012-10-2013-11 Worked on the web frontend for several systems, primarily ProCoSys(Project Completion System), and TIE (Technical Information Exchange) Technologies: C#, Oracle, JavaScript, jQuery, CSS, HTML 2012-06-2012-10 **Aker Solutions** Worked on the web frontend of myDrilling.com, providing real-time feedback from Technologies: C#, JavaScript, HTML, CSS 2012-02-2012-07 University of Agder Customized open source booking system MRBS, running on the LAMP stack, for UiA. Added some features, ported layout to Bootstrap and made a Python script for importing bookings from internal system(Syllabus). Technologies: PHP, Apache, HTML, CSS, MySQL, Python, Subversion 2012-01-2012-07 Norgesenergi Developed a new version of the customers interface to order services and maintain their subscription at NorgesEnergi. Used jQuery and Handlebars to make a SPA on top of Epi-server backend. Technologies: C#, JavaScript, EPIServer, HTML, CSS 2011-12-2012-05 Legemiddelindustrien Developed the website and CMS for LMI and their closed membership site. Technologies: C#, Umbraco, SQL Server, Mercurial, JavaScript, HTML, CSS 2011-11-2012-10 LNS Spitsbergen Developed a web based timesheet application with integrations against the backoffice economy system. Technologies: C#, SQL Server, JavaScript, HTML, CSS, TFS, Telerik 2001-09-2011-10 System developer at Bluegarden 2001-09-2011-10 Bluegarden Worked at the web frontend of the payroll system used by several of the largest companies in Norway. Also implemented integrations against several external parties like Portwise(SSO SAML solution), SEB(Autopopulation of travel expenses from credit Card) and Webcruiter(Recruiting solution) Technologies: C#, Oracle, JavaScript, iQuery, CSS, HTML 1999-03-2001-06 Part time hourly employment at UiB 1999-03-2001-06 University of Bergen Developed a solution for remote studies of Art History. Technologies: PHP, JavaScript, CSS, HTML

1998-04–1998-07 **Varner Tekstil**

Changed backoffice-solution in all Cubus stores from using a proprietary protocol against a SCO-Unix server for updates/sales reports etc, to using ftp over standard TCP/IP against a Linux server. Also worked as a summer temp in the IT dep. from 1995 to 2000.

Technologies: Linux, Bash-scripting, MS-DOS Batch-scripting

Talks

2015-04-21	Introduction to Node.js Talk at JavaBin about Node.js, streams, isomorphic rendering, grunt vs gulp
2013-05-14	Hipster Web Development Talk at JavaBin about HTML5, CSS3/LESS, AngularJS, Yeoman, Jasmine, Bower, SocketIO, Node.js, Cloud9, Grunt, Git, MongoDB and Heroku

UNIVERSITETET I BERGEN

DET MATEMATISK-NATURVITENSKAPELIGE FAKULTET



	D	100t 27	JANUAR 1975		
immatrikulert ved Universitetet i	Bergen	høst semeste	eret <u>1994</u>		
har oppnådd graden candidatus scientiarum	høst	semesteret	2001		
Avsluttende muntlig eksamen ble avlagt	21. september	2001			
Hovedfag: Informatikk	Studier	etning:	*		
Hovedoppgavens tittel:	"Practical Seque	ence Partitioning	,"		
Karakter for hovedoppgaven:		TIARUN	1.6 (en-seks)		
Karakter for hovedfagsgruppen (vektet snitt)):		1.5 (en-fem)		
Hovedfagsgruppen omfatter: 1210, 1240	6 og spesialeksame	n (2 vekttall)			
Have dea not bronzen nå folgender					
Hovedfaget bygger på følgende: Emnegruppe: 1110, 1120, 1126, 1160 o Studieretningsgruppe: 1234 og 1236 Jfr. vedlagte attesterte karakterutskrift som i		ıt.			
Emnegruppe: <u>1110, 1120, 1126, 1160 o</u> Studieretningsgruppe: <u>1234 og 1236</u>		let Mistine	Engan-Sken tekonsulent		
Emnegruppe: 1110, 1120, 1126, 1160 o Studieretningsgruppe: 1234 og 1236 Jfr. vedlagte attesterte karakterutskrift som i		let Mistine	Engan-Sken tekonsulent		

Karakterutskrift



Universitetet i Bergen

Navn: Haukland, Thomas

Fnr: 29.01.75 42794

Har oppnådd følgende resultater ved Universitetet i Bergen:

Emne		Termin	Vekttall	Karakter
Engelsk:		10051	MANA	2,5
ENG-GF	Engelsk grunnfag (samlet)	1995 høst 1995 vår		2,4
- ENG101	Engelsk språk A (del av engelsk grunnfag)	***************************************	5	2,6
- ENG103	Britisk litteratur og kultur (del av engelsk grunnfag)	1995 vår	77.	2,6
- ENG102	Engelsk språk B (del av engelsk grunnfag)	1995 host	5	2,5
-ENG104	Amerikansk litteratur og kultur (del av engelsk grunnfag)	1995 høst	3	-
Forprøver:			-	20
EXPHIL	Examen philosophicum	1994 høst	5	2,8
FOLIF	Forprøve i fonetikk og lingvistikk	1994 høst	5	1,6
Informatikk:				
I110	Grunnkurs i databehandling	1996 vår	5	1,6
1120	Algoritmer, datastrukturar og programmering	1996 høst	5	1,7
1160	Numeriske metoder	1997 vår	3	2,3
1191	Databehandling og samfunn	1997 vår	2	Beståti
1126	Databaser og datamodellering	1997 høst	5	1,6
1234	Algoritmer	1997 høst	5	2,0
1144	Informasjonsteori	1998 høst	5	2,1
1246	Datasikkerhet og kryptografi	1998 høst	3	2,0
1171	Optimering	1999 vår	5	3,:
1236	Parallelle algoritmer	1999 vår	5	3,0
I142	Datanett	1999 høst	5	2,0
1210	Datamaskinteori	1999 høst	5	1,
IMKKH	Informatikk hovedfag	2001 host	-	Beståt
- Del nr 1	HOVEDOPPGAVE	2001 hest		1,
- Del nr 2	MUNTLIG	2001 høst	-	1,
Matematikk:				
M100	Grunnkurs i matematikk I	1996 vår	5	1,
M102	Lineær algebra	1996 høst	3	2,
M132	Kombinatorikk	1996 høst	2	1,
M101	Grunnkurs i matematikk II	1997 vår	3	3,
Andre fag:	THE REAL PROPERTY.	2001	2	1.
ZSP-02	Spesialeksamen Sekvens- og trepartisjonering	2001 host	2	1,

7. november 2001 Annecticus of the maternative independent of

Gyldig utskrift skal være undertegnet og stemplet av Universitetet i Bergen.

VITNEMÅL FRA DEN VIDEREGÅENDE SKOLEN

Navn: Haukland Thomas

Fødselsnummer: 29017542794

har i 1994 fullført og bestått

BANDNES VIDEREBAENDE SKOLE (SANDNES GYMNAS)

I STUDIERETNING FOR ALLMENNE FAG

Uketimer	Fag	Standpunkt- karakter		Eksamens- karakter		Prave- form	Ār	Merknader
um=60	Felles allmenne fag:		***	*	***			
4 5 5	Hovedmål (bokm./nyn.)	5	-fem	5	-fem	s	94	
000	Sidemål (nyn/bokm.)	4	-fire	4	-fire	s	94	
0 0 0	Norsk muntlig	5	-fem	*	***	-	94	
0 0 3	Religion	5	-fem	*	***	-	94	
5 0 0	Engelsk	5	-fem	*	***	-	92	
4 4 0	Tysk B-språk	5	-fem	*	***	-	93	
2 0 0	Samfunnslære	5	-fem	*	***	-	92	
0 3 0	Geografi	5	-fem	*	***	-	93	
0 3 0	Eldre historie	5	-fem	*	***	-	93	
0 0 4	Nyere historie	5	-fem	*	***	-	94	
5 0 0	Matematikk 1MA	6	-seks	*	***	-	92	
5 0 0	Naturfag (Kj/Bi/Fy)	5	-fem	*	***	-	92	
3 2 3	Kroppsøving	5	-fem	*	***	-	94	
Sum=28	Studieretningsfag:	*	***	*	***			
0 5 5	Engelsk skriftlig	6	-seks	5	-fem	S	94	Fordypn
0 0 0	Engelsk muntlig	5	-fem	*	***	-	94	
0 5 0	Matematikk 2MS	6	-seks	*	***	-	93	
0 0 3	Matematikk 3MS	5	-fem	5	-fem	S	94	Fordypn
0 5 0	Samfunnskunnskap 2SK	5	-fem	*	***	-	93	
0 0 5	Samfunnskunnskap 3SK	5	-fem	*	***	-	94	Fordypn
Sum= 2	Valgfag:	*	***	*	***			
2 0 0	Kroppsøving	D	-delt		***	-	92	
1		*	***		***			
		4	***	*	***			
	***		***		***			
			***	1	***			
		1	***	4	***		-	
	SUM KAR.: 116.0 ANT. KAR.: 23		4					GJ.SN.: 5.0

uketimer		Sko	learet er	r 38 uker.		Orden:			
dager	enkelttimer	2. år:	0		enkelttimer	3. år:	God dager	23	enkelttime
er fremm er fremm	nedspråk som nedspråk som	bygge ikke	r på bygg			fra g aper	runnsko fra gru	len. nnsk	olen.
es vider	regående sko	le.				The second second	· juni	1994	5
	dager 2 er fremm er fremm	dager enkelitimer 2 13 er fremmedspråk som er fremmedspråk som	dager enkelttimer 2. år: 2 13	dager enkeltimer 2.år: 2 13 o er fremmedspråk som bygger på er fremmedspråk som ikke bygg	dager enkeltimer 2.år: dager 2 13 0 18 er fremmedspråk som bygger på forkur er fremmedspråk som ikke bygger på f	dager enkelttimer 2.år: dager enkelttimer 2 13 0 18 er fremmedspråk som bygger på forkunnskaper er fremmedspråk som ikke bygger på forkunnsk Sted og dato: nes videregående skole. Sandn	dager enkelttimer 2.år: dager enkelttimer 3.år; 2 13 0 18 er fremmedspråk som bygger på forkunnskaper fra g er fremmedspråk som ikke bygger på forkunnskaper Sted og dato:	dager enkelttimer 2.år: dager enkelttimer 3.år: God 2 13 0 18 0 er fremmedspråk som bygger på forkunnskaper fra grunnskol er fremmedspråk som ikke bygger på forkunnskaper fra grun Sted og dato:	dager enkelttimer 2.år: dager enkelttimer 3.år: God 2 13 0 18 0 23 er fremmedspråk som bygger på forkunnskaper fra grunnskolen. er fremmedspråk som ikke bygger på forkunnskaper fra grunnskolen. Sted og dato: Sted og dato: Sandnes 24. juni 1994