

Hjemmeadresse:
Kongsskogen 44
1385 ASKER
terjegu@gmail.com
Tlf: (+47) 46 673 376

Studieadresse:
Nedre Møllenbergs gate 19a
7014 Trondheim
terjegu@stud.ntnu.no

Utdannelse

Master of Science 2010
Kommunikasjonsteknologi NTNU
Har fullført fire år ved NTNU og har med det ett år igjen av studiet ved NTNU. Jeg har valgt studieretningen signalbehandling, med fordypning i lyd- og bildebehandling og skriver master innenfor taleteknologi.

Examen Artium 2005
Allmenne fag Asker VGS
På Asker videregående skole tok jeg generell studiekompetanse med fordypningsfagene 3MX, 3FY og 3KJ.

Jobberfaring

Utvikler sommeren 2009
NTNU Trondheim
På NTNU jobbet jeg på et prosjekt på IET-instituttet som gikk ut på å lage en demonstrasjon av taleteknologi for Forskningsrådet som ble vist frem på Forskningstorget i Oslo og Trondheim høsten 2009. Jobben min var å lage talejenkjenneren til et talestyrt dataspill.

Utvikler sommeren 2008
Tandberg Lysaker
Hos Tandberg jobbet jeg på kvalitetssikrings avdelingen (QA) hvor jeg laget en nettside i *Ruby on Rails* for å presentere testresultater fra en database. Jeg laget også *Ruby*-script for å populere databasen.

Nettoperatør 2007–2008
Jernbaneverket Trondheim
Hos Jernbaneverket hadde jeg deltidsjobb i ett og et halvt år hvor jeg overvåket GSM-R nettet deres. Det er deres eget GSM-nett som brukes av alle togførere, togledere og vedlikeholdsarbeidere som jobber for Jernbaneverket. Jobben besto av å overvåke og feilsøke når feil oppsto.

Tillitsverv

Studentassistent, matematikk 4D, høsten 2009
Studentassistent, digitalteknikk med kretsteknikk, våren 2009
Studentassistent, matematikk 4D, høsten 2008
Instituttillitsrepresentant for ITEM i studentrådet ved IME-fakultetet, 2008–2009
Studentrepresentant i studieprogramrådet for kommunikasjonsteknologi, 2008–2009

Dataferdigheter

Programmeringspråk: JAVA, C/C++, Python, Ruby on Rails, HTML, JSP, CSS, AJAX, MySQL
Verktøy: MatLab, HTK, \LaTeX
Operativsystem: Windows, Mac OS X, Unix