



HØGSKOLEN I SØR-TRØNDELAG

Avdeling for teknologi

Program for elektro- og datateknikk

7004 TRONDHEIM

## Bacheloroppgave

<b>Oppgavens tittel:</b>  Virtuell arm for funksjonshemmede  Bachelor i elektro- og datateknikk: fordypning i elektronikk 3EE, våren 2009  Nettside: <a href="http://www.hekta.org/~hpe0915/index.html">http://www.hekta.org/~hpe0915/index.html</a>  <b>Project title:</b> Virtual arm for impaired	<b>Gitt dato:</b> 26.01.2009
	<b>Innlevingsdato:</b> 25.05.2009
	<b>Antall sider/bilag</b> 65/1
<b>Gruppedeltagere:</b>  Stian Rishaug                      +47 99 26 05 28 Bastian S. Solem                  +47 47 40 96 86 Aleksander Uthus                +47 46 81 11 61 Vegard Øye                        +47 99 79 29 03	<b>Veileder</b> Herman Ranes <a href="mailto:Herman.Ranes@hist.no">Herman.Ranes@hist.no</a> +47 73 55 96 06
<b>Studieretning:</b>  Avdeling for teknologi Program for data og elektronikk Studieretning elektronikk	<b>Prosjektnummer:</b>  E0915
<b>Oppdragsgiver:</b>  SINTEF, avdeling for akustikk	<b>Kontaktperson hos oppdragsgiver</b> Tone Berg <a href="mailto:Tone.Berg@sintef.no">Tone.Berg@sintef.no</a> +47 73 59 20 22

Fritt tilgjengelig ☐

Tilgjengelig etter avtale med oppdragsgiver ☒

Rapporten frigitt etter