



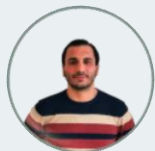
Remote Robotikk-lab

Remote opplæring innen Elektroautomasjon- & Robotikk!

Universitetet i Sørøst-Norge konstruerer et laboratorium som vil gi studentene muligheten til å lære PLS-programmering gjennom fjerntilkobling. PLS-Programmeringen kontrollerer en robotisert prosess med industrielle komponenter.

Med dette systemet vil brukerne kunne logge inn på serveren fra hele verden via internett for utvikling av kode og tilhørende skjermbilder som vil styre transportbånd og robotarm. Best av alt? Du vil kunne følge hele den fysiske prosessen via en livestream fra laboratoriet, noe som gir deg en realistisk og engasjerende læringsopplevelse.

Bli med oss og delta i utformingen av opplæringen for fremtidens automasjonsingeniører!



Nima Rezaei
nimare1991@hotmail.com
Elektro-Automasjon &
Robotikk



Andreas Aarum
andreas.aarum@gmail.com
Elektro-Automasjon &
Robotikk

Veileder:
Christian Hovden
USN Vestfold

Oppdragsgiver:
Odd Smith-Jahnsen
USN Vestfold