Jarkko Aho Ansioluettelo

Syntynyt 19.01.1991, Oulu Kutomotie 8a B62 00380 Helsinki Puh. 050 575 0791 jarkko.aho91@gmail.com

19.4.2018

Profiili

Valmistun syksyllä (2018) sulautettujen järjestelmien insinööriksi.

Opintoihini kuuluu sulautettujen järjestelmien suunnittelu, ARM prosessorien

tunteminen, C/C++-ohjelmointi ja Linux-pohjaiset laitteet. Pääaineeni opetetaan englannin kielellä, joten olen tottunut työskentelemään englanniksi. Opin uudet asiat nopeasti ja parhaiten käytännön kautta.

Työkokemus

15.05.2017 – 23.07.2017 **Peliohjelmoija**, Ticca Oy

Virtuaalitodellisuuden peliohjelmointi, pelitestaus, virheiden korjaus

29.05.2012 – 30.10.2012 **Kassamyyjä**, Siwa Toppila, Oulu

Kassa, Matkahuolto, varasto täyttö/purku, HEVI, tilitys, sulkeminen

08.03.2010 – 31.05.2010 Koneistaja, Metso Oyj

Paperiteollisuuden teollisuuskoneiden koneistus ja tarkistus

21.01.2009 – 31.05.2010 Huoltamotyöntekijä, K-Market liikenne, Järvenpää

Kassa, veikkaus, varasto täyttö/purku, HEVI, tilitys, sulkeminen

28.11.2008 – 03.02.2009 **Asentaja/Koneistaja**, Rocla Oy

Asentaja, trukkien moottorien asennus ja kokoonpano

02.06.2008 – 11.07.2008 Peltiseppä harjoittelija, YIT Oyj

Peltiseppä, ilmastointikanavien kokoonpano

Koulutus

12.01.2015 – kesken Tieto- ja viestintätekniikan AMK, Metropolia

Tieto- ja viestintätekniikan AMK insinööri

Pääaine - Sulautetut Järjestelmät (Smart Systems)

30.05.2014 Tieto- ja tietoliikennetekniikan perustutkinto, OSAO Myllytulli

Sulautettujen järjestelmien elektroniikka-asentaja

30.01.2012 **Tradenomi opintoja**, Pohjois-Karjalan AMK

Ohjelmoija

01.06.2010 Kone- ja metallialan perustutkinto, Keuda Järvenpää

Koneistaja, NC-koneistus, CAD/CAM ohjelmointi

Kurssit

Työturvallisuuskortti

Tulityökortti

Kielitaito, suullinen ja kirjallinen

Suomi äidinkieli Englanti kiitettävä Ruotsi välttävä

Japani tyydyttävä (perusteet)

IT-taidot

Ohjelmointi C/C++ hyvä

Java hyvä C# hyvä

Python tyydyttävä

Tekstinkäsittely hyvä Kuvankäsittely hyvä CAD/CAM hyvä

Muut taidot

Tietokoneiden hardware/software

Kuvalliset taidot

MIG/MAG-, puikko- ja kaasuhitsaus

Harrastukset

Tietokoneet, elektroniikka, videopelit