PAULI



TIITTANEN

Perustieto

Olen Pauli Tiittanen. Olen 19-vuotias ja valmistunut ICT-asentajaksi Keski-Pohjanmaan ammattiopistosta 2021. Etsin työtehtäviä, jossa voin työskennellä tietokoneiden, verkko- ja käyttöjärjestelmien parissa. Työntekijänä olen tunnolinen, ahkera ja nopea oppimaan uutta.

Koulutus

Kpedu ICT-asentaja 2019 – 2021

ICT-asentajan Suuriltaan opein tietokone- ja tietoliikennelaitteiden asennus-,

huolto-, korjaus- ja myyntitehtävät, tietokoneohjelmien asennus ja ylläpito,

tietoturvallisuus ja tietoverkkojen asennus ja huolto

Kielitaito

Suomi: Äidinkieli Englanti: Hyvä Venäjä: Alkeet

Itseoppinut taidot

Gnu/Linux

Olen oppinut käyttämään Gnu/Linux pohjaisia käyttöjärjestelmiä. Palvelimissa hyödynnän Proxmoxvirtualisointikäyttöjärjestelmiä ja sen alla toimivaa Ubuntu-palvelinkäyttöjärjestelmää. Nykyisin hyödynnän henkilökohtaisissa tietokoneissa Arch Linux:sta.

Muu

Käytän palvelin järjestelmässäni VMware, vSphere, ESXi, Docker, Docker-compose. Osaan koodata C/C++, Pythonia sekä hyödyntää Shell Sciptä ja Git:ä.

Työkokemus

Centria-ammattikorkeakoulu, DUDE-Projekti

5.9 – Nykyinen

Päätehtäväni on Yhdistä 4 robotti, 3d tulostimen huolto ja käytöönotto.

Pareiks OY 1.4 – 1.6.2022

Päätehtäväni oli purkutyöt, eri materiaalien erottelu.

Kpedu, TOP-harjotukset

Euronics Kaustinen 25.10 – 21.12 2021

Päätehtäväni oli elektroniikan huolto-, korjaus- ja siivoustyöt. Lisäksi arvioin tietokoneen korjaus- ja jälleenmyyntiarvon.

Kpedun konehuolto 19.10 – 18.12 2020 Elektroniikan huolto-, korjaus- ja puhdistus tehtävät.

Peruskoulu TET harjotukset

Hankkija - 15pv

Kuormien hyllytäminen ja kasaus

SPR-kirppis - 7pv

Tuoteen jaettelu, tarkistus ja hyllytys

Rautapohja - 6pv

Tuoteen vastaanottaminen ja hyllytys

K-Market - 7pv

Kuormien purkaminen ja hyllytys

IT-taido

Löydän tietokoneista vikoja ja ongelmia sujuvasti. Hallitsen käyttöjärjestelmiä, sekä osaan myös arvioida tietokoneiden jälleenmyyntiarvoa.

PortFolio Pauli.work

+358 404129151 Pauli.Tiittanen@pauli.work 69100 Kannus Kannuksenkatu 3