

PAULI



TIITTANEN

Perustieto

Olen Pauli Tiittanen. Olen 20-vuotias ja valmistunut ICT-asentajaksi Keski-Pohjanmaan ammattiopistosta 2021. Etsin työtehtäviä, jossa voin työskennellä tietokoneiden, verkko- ja käyttöjärjestelmien parissa. Työntekijänä olen tunnollinen, ahkera ja nopea oppimaan uutta.

+358 404129151

Puhelin

Pauli.Tiittanen@pauli.work

Email

Kannus

Sijainti

Pauli.work

Portfilio

Koulutus

Kpedu ICT-asentaja 2019 – 2021

ICT-asentajan Suuriltaan opein tietokone- ja tietoliikennelaitteiden asennus-, huolto-, korjaus- ja myyntitehtävät, tietokoneohjelmien asennus ja ylläpito, tietoturvasuhteisuus ja tietoverkkojen asennus ja huolto

Kielitaito

Suomi: Äidinkieli

Englanti: Hyvä

Venäjä: Alkeet

Työkokemus

Centria-ammattikorkeakoulu Oy, IT-Harjoittelija 3.2023 - 10.2023

Työni sisälsi Asiakas palvelu helpdesk, puhelin ja tikettijärjestelmän (otobo) kautta Työpisteiden asennus ja ylläpito, työpisteiden sähköasennus, Tulostimien ylläpito. Tietokoneiden ja henkilöstön hallintaa Windows AD ja SCCM aulla. Myös Hieman iPhone käyttöön ottoja, Ja microsoft Endpoint hyödyntäminen.

Centria-ammattikorkeakoulu, DUDE-Projekti 9.2022 – 3.2023

Päätehtäväni oli Connect 4 robotti, suunnitella ja rakentaa Teamsiin viestiä lähettävä ovikello ja huoltaa 3D tulostin ja oppia modeloimaan 3D malleja. Viimesimpänä tehtävänä suunnittelen verkkosovellusta.

Pareiks OY 4.2022 – 6.2022

Päätehtäväni oli purkutyöt, eri materiaalien erottelu.

Kpedu, TOP-harjoitukset

Euronics Kaustinen 10.2021 – 12.2021

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

Kpedun konehuolto 10.2020 – 12.2020

Elektroniikan huolto-, korjaus- ja puhdistus tehtävät.

Itseoppinut taidot harrastukest yms

Löydän tietokoneista vikoja ja ongelmia sujuvasti. Hallitsen käyttöjärjestelmiä, sekä osaan myös arvioida tietokoneiden jälleenmyyntiarvoa. Olen oppinut käyttämään Gnu/Linux pohjaisia käyttöjärjestelmiä. Palvelimissa hyödynnän Proxmox-virtualisointikäyttöjärjestelmiä ja sen alla toimivaa Ubuntu-palvelinkäyttöjärjestelmää. Nykyisin hyödynnän henkilökohtaisissa tietokoneissa Arch Linux:sta.

Henkilökohtaisissa palvelin järjestelmässäni olen hyödyntänyt Windows Hyper-V, VMware- vSphere ja ESXi

Tällä hetkellä hyödynnän Proxmox Virtualisointi järjestelmää, Huawei ja Quanta Kytkimiä, Docker, Docker-compose, Cloudflare DNS, OPNsense palomuurina.

Osaan koodata C/C++, Pythonia sekä hyödyntää Shell Scriptä ja Git:ä.

8.12.2023