



Yhteystiedot

Puhelin

050 5497488

Email

mikko.ryyppo@hotmail.fi

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/mikko-ryypp%C3%B6-372136271/>

Portfolio

<https://ryypmi.github.io/>

Koulutus

2018
ICT-asentaja

Etelä-Savon ammattiopisto Esedu

Näyttötöyt:

- Active Directory, VMware
- Raspberry pi
- Luokan verkkoympäristön rakennus uudelleen

2007
Ylioppilas

Mikkelin yhteiskoulun lukio

Osaaminen

- Wordpress, HTML, CSS, Bootstrap
- Active directory
- Verkkolaitteet
- Python
- Windows käyttöjärjestelmät
- VMware
- Office 365
- Git, Powershell
- Gimp, OBS studios

Kielitaito

Suomi

Englanti

Mikko Ryyppö

ICT-asentaja

Olen 34-vuotias ICT-asentajaksi kouluttautunut Mikkeliäinen. Työhistoriaa minulle on karttunut eri ammattialojen työtehtävistä, mutta olen hiljattain löytänyt oman polkuni tietotekniikan alalta ja työvoimakoulutuksen kautta minulle onkin tullut tutuksi wordpress-verkkosivustojen teko. Vahvuuteni ovat joustavuus, tarkkaavaisuus ja ryhmätyötaidot. Vapaa-ajalla pidän tietokonepelien pelailusta ja sarjojen katselusta.

Työkokemus

2018-2021, kesät 2017 ja 2014

Electric Power Finland Oy, reissutyö

Sähköasentaja

Työnkuvaani kuului junaratojen turvalaitteiden muutokset, ylläpito sekä uusien rakennus. Myös asetinlaitteiden sekä tasoristeysten johdotusten muutokset (mm. juottamalla). Joskus olin myös mukana sähköradan rakennuksissa ja niiden korjauksissa. Viimeisenä vuonna kävin ratatyövästään kurssin ja tein näitä töitä välillä.

Isoimmat urakat:

- Uusien vaihteiden asennus juna-asemalle, joka on vaatinut uusien turvalaitteiden asentamisen ja asetinlaitteiden johdotusten muutoksia.
- Uuden asetinlaitteen johdotusten rakennus.
- Tasoristeysten toiminnan muuttaminen.
- Uuden puuterminalin turvalaitteiden asennus ja kaapelointi.
- Kuituhitsaus.

2012-2013

St Michel Print Oy, Mikkeli

Kirjapainon apulainen

Toimin kirjapainoalan työtehtävissä, mm. pakkaajana ja painokoneen apulaisena.

Kevät 2012

Call Waves Solutions Finland Oy, Kuopio

Puhelinrekrytoija

Toimin uusien asiakkaiden rekrytoijana puhelimitse.

Kesä 2011

Mipro Oy, Mikkeli

Kesätyöntekijä

Raidejärjestelmän automatiikan suunnittelun apulainen.