

Zampatti Matteo

FORMAZIONE

Perito elettronico ed elettrotecnico

Istituto Ivan Piana di Lovere (maturità 2020/21)

Istruzioni nell'ambito di elettronica, elettrotecnica, automazione, sistemi elettropneumatici, sistemi elettromeccanici, progettazione C,C++,PLC, domotica

Laureando ingegneria energetica

Tesi laurea triennale a novembre 2024

COMPETENZE

- Progettazione e realizzazione di sistemi automatici, elettronici ed elettrotecnici.
- Progettazione in linguaggio C, C++.
- Progettazione Arduino e PLC.
- Studio autodidatta su finanza personale e organizzazione aziendale da 3 anni.
- Studio di moduli fotovoltaici (2 corsi fotovoltaico di terza generazione), accumulatori Redox, auto elettriche e ad idrogeno ed elettrochimica.
- lavoro di gruppo e problem solving.

PERCORSO PROFESSIONALE

Operaio e gommista

Picchi SNC di Picchi Dario & CO Sale Marasino

Giugno 2019/Settembre 2020

Riparatore di gomme, luci di servizio, accumulatori e cambio olio di autoveicoli. Attività di lavaggio autoveicoli interno/esterno.

Tecnico automazione industriale

Intesys s.r.l. Marone

Luglio 2020/Novembre 2022

Tecnico automazione industriale, macchine industriali, cablaggio quadri elettrici, manutenzione elettrica.

LINGUE PARLATE

- Italiano: madrelingua
- Inglese: buono
- Francese e spagnolo: basilare

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Patente B

Ottime capacità di interazione con gli altri

Obiettivo ricerca di un lavoro che mi permetta di utilizzare le mie doti e abilità, crescita personale e nuove sfide e mi permetta di proseguire gli studi.

Disponibilità tutta settimana