

Andrea Giovanni Massetti

Profilo professionale

Junior Software Developer con un background in meccatronica, dinamico e flessibile capace di adattarsi a qualunque tipo di progetto grazie anche alle conoscenze in elettronica e additive manufacturing. L'attitudine al lavoro in team e al problem-solving completano una figura capace anche di essere in completa autonomia.

Esperienze lavorative e professionali

TCS Machinery & Services s.r.l. - Manutentore elettromeccanico
Italia

06/2018 - 07/2018

- Assemblaggio e manutenzione di macchinari per trafilatura
- Lavorazioni meccaniche su tornio e fresatrice verticale

M4U S.r.l. - Manutentore meccanico

Italia

06/2017 - 07/2017

- Manutenzione di centri di lavoro a controllo numerico con manipolatori robotici automatici ABB

Istruzione e formazione

Prevista nel 07/2022

Politecnico di Torino

Torino

Laurea triennale : Computer Engineering

07/2019

I.I.S. Aldo Moro

Rivarolo C.SE (TO), Italia

Diploma in meccatronica

Votazione finale: 91/100

02/2018

COMAU Academy

Grugliasco (TO)

Corso di uso e programmazione Comau

Patentino della robotica per uso e programmazione di robot classe

C5G Comau

✉ andreamassetti2000@gmail.com

☎ (+39)3314477826

📍 Via Rolando Perino 2, 10080, Busano,
Torino

Capacità e competenze

- Buone conoscenze dei principali linguaggi di programmazione, tra i quali: C, Java, Javascript, HTML, CSS, Arduino e Python.
- Ottima padronanza dei programmi per la modellazione 3D (Autodesk Fusion e Autodesk Inventor) e dei software per lo slicing (Ultimaker Cura, Repetier Host, PrusaSlicer).
- Esperienza pluriennale nella stampa 3D, principalmente con macchine cartesiane per la stampa in PLA.
- Buone abilità nell'elettronica, tra cui saldatura, cablaggio e progettazione di layout per PCBs.
- Capacità di lavorare congiuntamente con altre persone in piccoli team acquisita durante le esperienze di tirocinio.

Lingue

Italiano: Madrelingua

Inglese: C1

Avanzato