



Adama Emmanuel Traore

PROFILO PROFESSIONALE

Marzo 2022 - Attuale - Sviluppatore Java full stack & Front end in Siemens - Via Vipiteno, 4 - 20138 Milano, Italia.

Front end developer nella divisione "smart infrastructure" della multinazionale Siemens. Le competenze acquisite durante questa esperienza sono:

• Angular • Test unitari • SCSS • Typescript • NPM • YARN • Inglese tecnico • Metodo Agile • Git • GitGraph • Node.js • HTML5 • CSS • etc...

Dopo essermi diplomato come sviluppatore Java full stack, continuo al di fuori del lavoro, i miei progetti personali full stack utilizzando la maggior parte delle tecnologie apprese, ad esempio Front-end: Angular, Back-end: Java / Spring boot, Database: MySQL Workbench.

Maggio 2019 - Agosto 2021 - Operaio da Romanino srl - Via Vincenzo Toffetti 125 bis - 20139 Milano, Italia.

Un lavoro stagionale che facevo mentre studiavo come autodidatta le basi dell'informatica e mi stavo anche preparando superare la prova di ammissione all'ITS, ero l'impiegato che si occupava del carico e scarico delle merci nell'azienda alimentare Romanino srl.

Gennaio 2018 - Febbraio 2018 - Elettricista (stage) Raineri Marco Impianti elettrici - Milano, Italia.

Stage scolastico di circa un mese, presso un elettricista esperto che mi ha permesso di ampliare le mie conoscenze grazie alla sua competenza nel settore.

FORMAZIONE

settembre 2021 - luglio 2022 - Sviluppo in Java Full stack Web e Android - Istituto Tecnico Superiore Angelo Rizzoli, Via Benigno Crespi, 30 - 20159 - Milano, Italia.

Scuola di specializzazione in programmazione informatica come Sviluppatore Java full stack web e Android.

Settembre 2019 - Settembre 2020 - Tecnico Superiore presso la Fondazione Istituto Tecnico Superiore di Meccatronica Lombardo, Viale Matteotti 425 - Sesto San Giovanni, Milano, Italia.

Formazione avanzata nella manutenzione dei veicoli ferroviari e strade, un viaggio che poi mi ha portato a fare un GRANDE scelta della vita.

Settembre 2011 - Giugno 2019 - Maturità come Perito Elettrotecnico, Via Martiri Cefalonia, 46, 20097 - San Donato Milanese, Italia.

Scuola superiore per tecnici elettricisti, dove si studia il comportamento della corrente elettrica nei nostri sistemi, e il modo migliore per cablarli seguendo le regole ISO. Per cablaggio, a volte devono essere seguiti schemi elettrici complessi.

📍 Via degli umiliati 36/A, 20138 Milano, Italia.
Chemin du devin 57B, 1012 Losanna, Svizzera.

📞 +41 78 261 76 60
+39 342 304 3529

✉️ adama.emmanuel.traore.11@gmail.com

📅 01/06/1998

🇮🇹 Italiana

🚗 Patente B

PROFILO PERSONALE

Il mio motto è "se lo sogni, puoi farlo". Dinamico, responsabile, con una forte etica del lavoro di squadra, ho sempre voluto migliorarmi come persona e come professionista. Sono appassionato di tecnologia a 360 gradi, amo la programmazione orientata ad oggetti, un ambito che mi spinge giorno dopo giorno a migliorarmi. Per maggiori info visita il mio sito (In sviluppo).

COMPETENZE

• WEB & ANDROID (FE / BE):

Angular | Java | Spring boot | TypeScript | HTML | CSS | SCSS | JavaScript | MySQL | XML | Maven | Python | Bootstrap | CI/CD | etc...

• IDEE:

Visual Studio Code | IntelliJ | Eclipse | Android Studio | Heidi | MySQL Workbench | PostMan | etc...

• REPOSITORY:

Git | GitHub | GitHub desktop |
GitGraph etc...

• COMPETENZE PERSONALI:

Capacità di risoluzione dei problemi |
Buone capacità di lavoro di squadra e
comprensione interculturale | Ricerca
risorse | Forte etica del lavoro.

HOBBY

- La programmazione orientata ad oggetti
- Il calcio
- Il ciclismo
- La boxe
- PC da gaming

LINGUE

francese, italiano : Madre lingua
inglese : B2

Intermedio superiore / Professionista

NETWORK & SITO WEB

LinkedIn : <https://linkedin.com/in/adama-emmanuel-traore-bb1a18230/>

Github : <https://github.com/AdamaEmmanuelTraore>

Sito Web : In sviluppo.