

Contatti

edoardo.menicucci@libero.it

Cingoli(Marche)

371 354 0937

GitHub

Linkedin

MyPortfolio

Competenze Tecnice

HTML

CSS

Javascript

PHP

VueJs

Laravel

Vite

MySQL

Bootstrap

Lingue

Inglese

R2

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 GDPR 679/16

Edoardo Menicucci

Jr. Full Stack Web Developer

Esperienze

Jr Full Stack Web Developer Trainee

Boolean (Febbraio 2024 - Settembre 2024)

- Ho creato un'applicazione con Vue.js che replica l'interfaccia utente di WhatsApp, dove vengono simulate diverse chat, simulati i tempi di risposta umani, possibilita' di filtrare le chat tramite una barra di ricerca e eliminare un messaggio ricevuto o inviato.
- Sviluppo di un gestionale di progetti con Laravel e VUE.js protetto da un sistema di autenticazione, con Laravel ho implementato il back-office che permette di creare, modificare e eliminare i progetti, mentre le viste sono state renderizzate con Vue che tramite chiamata API raccoglie i dati dal back-office.
- Sviluppo di un'app in team per la gestione delle consegne di cibo a domicilio, con funzionalità per la registrazione dei ristoratori, gestione degli ordini, monitoraggio delle vendite, reportistica e grafici mensili, utilizzando Laravel per il backend e Vue.js con Node.js per il frontend

Operatore Macchine a Controllo Numerico

F.i.p.i.l.l. srl (Giungo 2023 - Luglio 2023)

 Ho assistito il caporeparto nello svoglimento quotidiano delle task, lavorando su macchine da dentatura per la produzione di ruote dentate.

Formazione

Master Full Stack Web Developer

Boolean (Febbraio 2024 - Settembre 2024)

Ho partecipato a un corso intensivo di 700 ore di lezione live che si svolgeva la mattina, mentre il pomeriggio mi dedicavo ad applicare le conoscenze apprese. Durante questo periodo ho imparato le basi della programmazione, esercitandomi su JavaScript, PHP e vari framework.

Diploma Istituto Tecnico Professionale

IIS Marconi Pieralisi (Jesi(AN))

Ho acquisito competenze in programmazione e automazione industriale, con particolare enfasi sul G-code per macchine a controllo numerico.