

STAGE ANALISTA SVILUPPATORE

Sei desideroso di cambiare il mondo e di renderlo più giusto un byte alla volta?

Un modo può essere quello di venire a lavorare con noi! Altromercato è la principale realtà del commercio equo e solidale in Italia e una delle prime nel mondo; vogliamo creare un mondo più giusto per tutti per mezzo dell'economia e del commercio e i valori in cui crediamo sono onestà, correttezza e democrazia. Se vuoi approfondire vai a https://www.altromercato.it/it_it/chi-siamo/

Cerchiamo un/a sviluppatore/trice che si aggiunga al nostro team di lavoro per creare la nuova generazione di applicativi e servizi; noi operiamo in un contesto articolato, complesso e sfidante di flussi operativi, organizzazione, risorse umane e software a supporto, con tre server farm e soluzioni di front e back-end per clienti interni ed esterni del Consorzio.

Per aiutarti a capire di cosa si tratta ecco alcune delle tecnologie che usiamo:

- C# e .Net Core/Framework,
- HTML, JavaScript, jQuery e Angular,
- PHP e Laravel,
- Microsoft SQL Server e Postgres,
- Web services

Non conosci tutte queste tecnologie? Nessun timore, se sei innamorato/a dell'informatica e hai voglia di crescere in questo settore, noi ti daremo l'opportunità di farlo.

Cerchiamo laureati preferibilmente in Matematica, Fisica o Informatica anche senza esperienza, oppure diplomati con almeno una minima esperienza nella programmazione ad oggetti.

Allenamento al pensiero analitico, proattività, passione per il mondo IT, curiosità nell'apprendere e determinazione sono gli ingredienti perfetti della nostra figura ideale.

Candidati, ti aspettiamo!

Sede di lavoro: Verona

Si prevede un percorso di stage di 6 mesi con finalità assunzione.

Invia il tuo curriculum a: selezione.personale@altromercato.it

Invitiamo le persone interessate ambosessi (legge 903/77) a trasmettere il proprio curriculum con l'esplicito consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/2003. I dati saranno trattati per i soli fini di ricerca e selezione del personale.