



MAPS GROUP
SHARING KNOWLEDGE

Opportunità di stage curriculare – area Legal

In Maps Group, azienda di soluzioni software per la Digital Transformation, siamo lieti di ospitare studenti per un'esperienza di **stage curriculare in azienda**, con un focus su attività **Legal Affair**.

Gli studenti verranno inseriti all'interno del team Legal aziendale, presso la nostra sede di Parma, e avranno modo di toccare con mano le seguenti aree di attività:

- ricerca giuridica e redazione di pareri legali a supporto di tutte le funzioni interne e del management aziendale;
- Data Protection & GDPR Compliance;
- Corporate Governance;
- revisione e redazione della contrattualistica commerciale (fornitori, partners, clienti);
- protezione della proprietà intellettuale delle soluzioni tecnologiche Gruppo Maps;
- supporto nella gestione del contenzioso giudiziale e stragiudiziale.

Si può inviare la propria dimostrazione di interesse scrivendo a cv@mapsgroup.it

Qualche info in più:

- Lo stage curriculare sarà della durata necessaria a coprire il monte ore previsto per ottenere i crediti formativi indicati dalla propria facoltà;
- il monte ore dello stage potrà essere calibrato con un impegno orario settimanale flessibile, da concordare con il tutor aziendale, per conciliare gli impegni di studio;
- per cogliere al meglio i lati positivi di questa opportunità, le attività si svolgeranno in presenza presso la nostra sede alcuni giorni della settimana; l'azienda fornirà un PC aziendale per la durata dello stage, in modo da permettere lo svolgimento delle attività anche da remoto;
- Offriamo un rimborso spese di 200 euro mensili;

Chi siamo:

Maps Group è uno dei principali player italiani dedicati alla Digital Transformation. Progettiamo e realizziamo soluzioni software in grado di interpretare dati complessi in tempo reale, allo scopo di trasformarli in informazioni per prendere decisioni di business, consentendo il passaggio dal concetto di Big Data a quello di Relevant Data. La nostra mission è aiutare le aziende medio grandi e le pubbliche amministrazioni nel loro processo di trasformazione digitale, fornendo strumenti intelligenti in grado di estrarre valore dai dati, e permettendo di creare un nuovo business model basato su un approccio decisionale Data Driven. Le nostre competenze principali spaziano da tecnologie di Machine Learning, Artificial Intelligence, Data Integration, Operational Intelligence, consentendoci di portare valore su mercati di grande impatto nella vita del cittadino.