

Stage IT Forensic

Descrizione azienda

KPMG Advisory è una delle principali società di business advisory. Presente in Italia dal 1980, ha circa 1300 professionisti nelle sedi di Milano, Roma, Torino, Bologna e Verona. L'appartenenza ad un network internazionale, KPMG International, permette la condivisione dell'insieme di conoscenze, delle ricerche e delle metodologie.

Descrizione annuncio

KPMG offre ai propri clienti servizi professionali nell'ambito del IT Forensic Services ed Intellectual Property and Contract Governance assistendo i propri clienti con analisi diagnostiche indipendenti volte a valutare la qualità delle strategie antifrode o di conformità in merito alla tutela delle proprietà intellettuale del software o di conformità contrattuali tra le parti.

La gamma dei servizi comprende principalmente: IT Fraud Investigation, Forensic Data Analytics, Software Asset Management / Compliance, Contract Compliance.

Profilo ricercato

Nell'ambito del potenziamento di questa divisione, ricerchiamo per la sede di Milano candidati con i seguenti requisiti:

- laureato/a o laureando/a in Ingegneria Gestionale, Informatica, Matematica e Economia con indirizzo Information Technology con ottima media o con ottimo voto di Laurea Specialistica
- interesse spiccato verso tematiche di indagine informatica in ambito IT Forensic ed Intellectual Property
- attitudine al team-working e predisposizione al problem solving
- buona conoscenza della lingua inglese
- disponibilità a viaggi e trasferte.

Ai candidati prescelti verrà offerto uno stage retribuito e finalizzato all'assunzione.

Contatti

Per candidarsi a questa posizione visitare la pagina: <http://www.careers.kpmg.it>

Azienda:

KPMG

Sito web:

<http://www.kpmg.com>

Settore azienda:

Computer/IT Services

Categoria lavorativa:

Altro Supporto al cliente/Client service

Città di lavoro:

Milano (MI)

Tipo di contratto:

Stage

Data inizio:

03-11-2014

Durata (mesi):

6

Salario offerto:

1000.00 EUR Mensili

Esperienza lavorativa:

Meno di un anno

Livello di istruzione:

Laurea 4/5 anni vecchio ordinamento o Laurea 2° livello

Classi di laurea:

Ingegneria dell'Informazione, Ingegneria Gestionale

Validità offerta:

60 giorni dalla data di pubblicazione