

Stage Data Scientist

Descrizione azienda

Enterprise Solutions è la linea di servizi di KPMG Advisory SpA che offre soluzioni tecnologiche innovative a supporto del business dei propri clienti.

Descrizione annuncio

Il candidato, in supporto al team di consulenti senior, dovrà:

- analizzare e modellizzare dati strutturati utilizzando metodi statistici avanzati e implementazione di algoritmi e di software necessari per l'esecuzione delle analisi
- raggruppare una grande quantità di contenuti generati dagli utenti e processare dati in ambienti di grandi dimensioni utilizzando Hadoop e Spark
- gestire gli incarichi presso i clienti focalizzati su Big Data e Advanced Business Analytics nelle diverse funzioni quali lo sviluppo prodotti, il marketing, l'ottimizzazione e la gestione dei rischi; comunicare i risultati e informare i clienti attraverso relazioni e presentazioni.

Profilo ricercato

Il candidato ideale è in possesso dei seguenti requisiti:

- laurea specialistica in Informatica, Statistica, Ingegneria Informatica, Ingegneria Gestionale e Ingegneria Matematica
- forte background matematico con capacità di comprendere algoritmi e metodi da un punto di vista matematico e intuitivo
- conoscenza solida in almeno uno dei seguenti campi: machine learning, statistical modeling, data mining o cognitive computing
- conoscenza dei principali linguaggi di programmazione (es. Java, Python, SCALA, Ruby)
- capacità di implementare, mantenere, ed individuare i problemi nei database (es. Hadoop, Storm, SQL e Solr)
- ottima conoscenza della lingua inglese, meglio se avvalorata da un'esperienza di studio e/o lavoro all'estero
- ottima conoscenza del pacchetto Office

Contatti

Per candidarsi a questa posizione inviare il proprio CV, autorizzando il trattamento dei dati personali (D.Lgs. 196/2003), all'indirizzo e-mail: lbelluscio@kpmg.it

Azienda:

KPMG S.p.A.

Sito web:

<http://www.kpmg.com>

Settore azienda:

Servizi finanziari

Categoria lavorativa:

Altro Supporto al cliente/Client service

Città di lavoro:

Milano (MI)

Tipo di contratto:

Stage

Data inizio:

01-09-2016

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