

Recruiting Day



per laureati delle aree: economica - matematica - umanistica

12 febbraio 2020, ore 11.00 - 15.00

Università degli Studi di Ferrara
TekneHub
Via Saragat 13 - 44122 Ferrara (FE)
Aula Formazione

L'azienda

Cogito di Expert System è l'unica tecnologia di intelligenza artificiale per la comprensione del linguaggio naturale che capisce il significato di ogni parola in modo simile all'uomo. Sfrutta un'analisi dei testi più approfondita, partendo dalla linguistica (analisi morfologica, grammaticale e sintattica) fino alla semantica, includendo anche la capacità di disambiguazione e il Knowledge Graph, un modello linguistico incorporato, indipendente dal dominio e pre-addestrato. Questo si traduce in una implementazione più rapida, accurata e a costi ridotti dell'intelligenza artificiale all'interno delle organizzazioni.

Web: <https://expertsystem.com/it/>

Iscrizioni

ISCRIZIONI AL SITO WEB (codice evento: "EXP"):

<http://www.unife.it/it/terza-missione/placement/recruiting-days/recruiting-days>

Ad ogni iscritto verrà assegnato un numero progressivo per le speed interview della giornata che verrà comunicato circa 48 ore prima dell'evento.

La partecipazione è gratuita.

ATTENZIONE! L'evento potrebbe essere annullato per motivi non dipendenti dalla volontà dell'Università degli Studi di Ferrara.

Informazioni e specifiche

Luca Palmonari - 0532/293399 - luca.palmonari@unife.it

Ripartizione III Missione e Fundraising - Ufficio Rapporti con le Imprese ed Eventi Speciali

- I Recruiting Day sono riservati ai laureati dell'Università degli Studi di Ferrara ed hanno durata stimata di 4 ore max.
- Il logo aziendale presente in questa locandina è un marchio registrato di proprietà esclusiva dell'azienda ospite. Tutti i diritti sono riservati.

Programma

Sessione unica

- 11.00** raccolta curricula e introduzione
- 11.05** presentazione istituzionale dell'azienda
- 12.05** question time
- 12.35** speed interviews
- 15.00** chiusura lavori

Profili ricercati

Linguista Knowledge Engineer

Stiamo selezionando una persona che ricopra il ruolo di Linguista Knowledge Engineer per la sede di Modena con ottimo livello della lingua inglese e di una seconda lingua fra il francese, il tedesco, lo spagnolo. La risorsa verrà coinvolta nell'implementazione della rete semantica in ambito R&D e nello sviluppo di progetti linguistici volti a creare soluzioni software che comprendano il linguaggio naturale dei documenti aziendali dei nostri clienti.

Le principali responsabilità di questa figura saranno:

- Garantire il miglioramento della tecnologia di base dal punto di vista linguistico;
- Contribuire al continuo perfezionamento della tecnologia core;
- Effettuare test e validazioni per verificare l'efficacia di quanto realizzato
- Sviluppare un insieme di regole semantiche che fornisca il migliore risultato al fine di soddisfare le aspettative del cliente.

➤ Caratteristiche ideali del candidato:

Il/la candidato/a ideale possiede una laurea in discipline umanistiche/linguistiche e preferibilmente ha maturato almeno un anno di esperienza nel campo della linguistica computazionale. Sono richieste ottime capacità di:

- Individuazione di soluzioni adeguate ai clienti nell'ambito del Natural Language Processing;
- Identificazione di schemi logici alla base della lingua;
- Adattamento e flessibilità a situazioni e ambienti di lavoro differenti;
- Attenzione alla qualità del lavoro e dei risultati;
- Buone doti relazionali.

➤ Sede di Lavoro: Modena (MO)

➤ Tipo di contratto offerto: stage/apprendistato.



**Università
degli Studi
di Ferrara**