

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 710 del 16/03/2013

AGLI ICT DAYS – ORIZZONTI 2015 PUOI TROVARE ANCHE LAVORO

Giovedì 21 marzo, in occasione della kermesse dell'innovazione ICT Days, gli spazi di Trento RISE (via Sommarive 18, Povo), ospiteranno oltre 60 aziende interessate a fare recruitment. È la giornata di placement, storico appuntamento per favorire l'incontro fra gli studenti, i laureati e i dottorandi dell'Università degli Studi di Trento e le imprese locali, nazionali e internazionali del settore ICT. Qualche nome? IBM, Amazon, Telecom Italia, Engineering e Alcatel.-

Fra tante notizie di crisi e disoccupazione ne arriva una buona: in Europa mancano 400mila esperti di ICT, cifra destinata a raddoppiare nel giro di due anni. Diventa allora più urgente che mai supportare i giovani studenti, laureati e dottorandi alla ricerca di un lavoro o di uno stage, e al contempo aiutare le aziende a caccia di talenti.

Ecco perché gli ICT Days – Orizzonti 2015, la kermesse dell'innovazione organizzata da Trento RISE, FBK e Università degli Studi di Trento, dedicano anche quest'anno un'intera giornata al placement. Giovedì 21 marzo i giovani dell'ateneo trentino potranno incontrare i selezionatori di oltre 60 aziende ICT locali, nazionali ed internazionali. Parteciperanno nomi come IBM, Amazon, Telecom Italia, Engineering, Alcatel. Aziende a dir poco affermate, insomma. Ma anche startup come SpazioDati, Reputeka, XPeppers, Caffaina: tutte nuove imprese altamente innovative, in rapida crescita, interessate a conoscere i giovani talenti tecnologici del Trentino.

La giornata di placement sarà dunque un'opportunità più unica che rara per cercare uno stage o un posto di lavoro, e crescere professionalmente. Anche perché i posti di lavoro high tech non fanno bene soltanto ai diretti interessati, ma all'intera società. Secondo uno studio dell'economista di Berkeley Enrico Moretti, ogni posto di lavoro high tech ne crea, nel medio-lungo periodo, altri cinque in altri settori produttivi. Non a caso tutte le nazioni avanzate del pianeta puntano sempre di più su settori ad alta intensità di innovazione come le biotecnologie, la robotica e appunto l'ICT. Sono questi i nuovi motori dello sviluppo economico. Quello sviluppo economico essenziale per far crescere in maniera intelligente il PIL e generare nuove opportunità di occupazione per i giovani. -

()