



Intelligenza artificiale: un nuovo progetto pionieristico

Una conferenza stampa ha dato il via al nuovo programma "Mindfire". La fondazione omonima, presieduta da Pascal Kaufmann, CEO di StarMind, si è prefissata l'obiettivo di decifrare lo "Human brain code". A tal fine la fondazione porterà in Svizzera i 100 cervelli e ricercatori più brillanti del mondo. Questo programma sul tema dell'intelligenza artificiale lancia un segnale importante a favore della formazione, della ricerca e della scienza in Svizzera.

La creazione dell'intelligenza artificiale è una delle sfide tecnologiche e sociali più impegnative del nostro tempo. Nonostante anni di ricerca in tutto il mondo, la creazione di una macchina in grado di memorizzare conoscenze e, come un cervello, di rispondere a tutte le domande inerenti a un'azienda rimane un progetto per il futuro. Tuttavia, questo è destinato a cambiare. La "Fondazione Mindfire", creata da StarMind, intende riunire in Svizzera i 100 ricercatori conosciuti a livello mondiale e specializzati negli studi intorno al cervello. Questi avranno quattordici giorni per decifrare lo "Human brain code".

Il progetto "Mindfire 1", che inizierà molto probabilmente nel maggio 2018, è già sostenuto da una serie di rinomate alte scuole, da Cantoni, da organizzazioni e da imprese - in particolare l'ETH di Zurigo, il Cantone di Zurigo, UBS, Accenture, Helsana e molti altri.

Un'idea visionaria per la formazione, la ricerca e la scienza

Il progetto è molto ambizioso. Ma la Svizzera ha tutte le carte in regola per lanciare un segnale importante in questo settore cruciale per il futuro. Il nostro paese è considerato particolarmente innovativo e figura da anni ai vertici delle classifiche mondiali. Ciò è certamente dovuto alle condizioni quadro politiche ed economiche, molto sicure e stabili, nonché all'apertura (economica) della Svizzera. Quest'ultima attira da tempo imprenditori e investitori innovativi. Molti di questi, giunti nel nostro paese, hanno rapidamente apprezzato le nostre condizioni favorevoli per le loro attività imprenditoriali e hanno portato preziose conoscenze che hanno trovato un terreno fertile. Oggi la Svizzera ha l'opportunità di onorare la sua reputazione di "campione mondiale dell'innovazione" e di svolgere un ruolo di pioniere mondiale nel campo dell'intelligenza artificiale.

La Svizzera dispone di un eccellente sistema di formazione, di un savoir-faire senza pari e di molti lavoratori qualificati. Il progetto "Mindfire" consentirà scambi unici tra i rappresentanti dell'economia e i ricercatori internazionali. Sarà l'occasione per stabilire nuovi contatti importanti, sviluppare rapporti e scambiare conoscenze. Faremo un grande passo avanti, soprattutto in vista della rivoluzione digitale.

Se dovessimo perdere questa possibilità, altri paesi ne approfitterebbero

Siamo entrati nell'era della digitalizzazione, che sta avanzando a velocità sostenuta. L'attuale progresso tecnologico sta creando importanti opportunità per la Svizzera, per la sua economia altamente sviluppata, per le sue imprese innovative e per i suoi lavoratori qualificati – e anche nel campo dell'intelligenza artificiale. Il progetto "Mindfire" ci offre l'opportunità di cogliere una nuova opportunità e di contribuire a plasmare l'economia e la società digitale di domani. Questo è importante, specialmente per un paese piccolo come la Svizzera. Ecco spiegata la ragione per cui economiesuisse sostiene il programma. Se perdessimo questa opportunità, altri paesi la sfrutterebbero.

Come possono partecipare le aziende svizzere

Ulteriori informazioni sul progetto "Mindfire" sono disponibili su www.mindfire.global. Le aziende hanno l'opportunità di sostenere il programma e di partecipare. Per ulteriori informazioni si prega di contattare il sig. Carlo Schmid (carlo.schmid@mindfire.global, +41 (0) 79 725 28 67).