ITALIA 4.0

BI MAG

ELETTRONICA

TECH PLUS



ENERGIA



ITALIA 4.0 NOTIZIE PRODOTTI WHITE PAPER RUBRICHE VIDEO PUBBLICAZIONI NEWSLETTER EVENTI

AUTOMAZIONE

MECCANICA



Eco Ftruxure Machine Advisor

sps ipc drives 9ª edizione

PACKAGING



> Notizie > Un Hub per giovani talenti e start-upper

Un Hub per giovani talenti e start-upper

Mi piace 0 f Condividi Condividi Tweet Salva

Pubblicato il 14 novembre 2018

È stato inaugurato il 7 novembre, Soft-in Hub, un progetto riservato ai giovani talenti e startupper di tutta Italia. Un vero e proprio ecosistema creato per formare i professionisti del futuro e rendere concrete le idee più innovative che saranno selezionate. L'iniziativa è stata lanciata da Soft-in, società d'ingegneria che da oltre 30 anni opera nel campo dell'automazione industriale e nei sistemi embedded per il settore automotive con tecnologie d'avanguardia applicate all'infotainment e la guida autonoma.



progetti complessi ad alto contenuto innovativo e si è affermata leader nel proprio campo di attività, collaborando con case automobilistiche di eccellenza mondiale. "Con l'inaugurazione di Soft-in Hub confermiamo la nostra vocazione per i progetti innovativi volti a

Soft-in ha creato una struttura di risorse interne con competenze specializzate nella realizzazione di

creare valore offrendo ai talenti 'open minded' un'alternativa valida ai classici master, con un programma di formazione gratuito, in un contesto dinamico e multiculturale che propone un approccio innovativo per una crescita professionale ottimale", ha spiegato il fondatore e A.D. Angelo Monteleone.

Saranno 20 i giovani talenti e 10 le Start-Up che verranno selezionate e inserite nel programma Soft-in Hub, che mette a sistema una Talent Academy e uno Start-Up Center, affiancati dai professionisti del Centro di Ricerca e Sviluppo Soft-in. Per ottenere i migliori risultati possibili, tutte le attività saranno supervisionate e controllate nel percorso formativo/innovativo dai ricercatori Softin che formano l'"Innovation Committee". Questo comitato, oltre a verificare la validità dei singoli progetti e del percorso formativo, ha il compito di dare gli input sui tempi da trattare e sugli obiettivi da raggiungere in modo che le persone selezionate imparino a conoscere un ambiente lavorativo

La Talent Academy avrà un programma strutturato in 19 moduli organizzati in 10 incontri da due giornate l'uno. Durante ogni incontro i talenti avranno la possibilità di trattare diversi temi e, grazie al co-working interattivo, potranno mettere subito in pratica i concetti appresi. Al termine del programma, i migliori talenti potranno iniziare la propria carriera all'interno di Soft-in. Lo Start-up Center, oltre al programma di formazione manageriale, offre un supporto a 360 gradi e tutti gli strumenti necessari per lo sviluppo e la crescita di idee innovative che, una volta concretizzate, verranno traghettate sul mercato di riferimento grazie alle competenze di Soft-in.

















Per la tua pubblicità »



















CONTENUTI CORRELATI

1 di 3 14/11/2018, 13:47















www.omc2019.it

NOTIZIE

tutti ▶



Si aprono in Thailandia le Olimpiadi della robotica

World Robot Olympiad Association con gli sponsor LEGO Education e Juniper Networks, esperto in reti...



Un Hub per giovani talenti e start-upper

È stato inaugurato il 7 novembre, Soft-in Hub, un progetto riservato ai giovani talenti e...



Ford automatizza il processo di lavorazione a caldo

Nello stabilimento Ford di Saarlouis, in Germania, è presente un'area dedicata alla lavorazione a...

PRODOTTI

tutti ►



Harwin: la nuova serie di connettori M225 fanno bene all'industria

2 di 3



Anybus X-gateway

Efa Automazione rafforza la gamma delle sue soluzioni distribuite in Italia con il lancio

aruppo

Automazione plus è un network di Fiera Milano Fiera Milano Media SpA Piazzale Carlo Magno 1 20 .

Sede operativa e amministrativa S.S. del Sempione 28 2001 Registro Imprese, C.F. e P.I. 08067990153 CCIAA 1201667 Socio unico F <u>Privacy</u>

Copyright 2018 - Tutti i diritti riservati

B&R presenta il nuovo PA Contatti modulo di controllo per motori passo-passo della famiglia X20

Ridurre il consumo di energia è importante ed è un obiettivo da perseguire lavorando...

Italia 4.0 | Notizie | Prodotti | White Paper | Rubriche | Video | Pubblicazioni | Newsletter | Eventi

14/11/2018, 13:47 3 di 3