Informazioni per la stampa

21 agosto 2017

Aziende che saranno accolte nell’edificio D1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aziende** | **Attività** | **Siti web** |
|
| Provincia Autonomia di Bolzano –Formazione maestri professionali | L’Ufficio apprendistato e maestro artigiano della Provincia Autonoma di Bolzano svolgerà corsi ed esami per maestre e maestri professionali al NOI Techpark. |  |
| Cisma, Bolzano | CISMA si è specializzata nel settore dell’analisi, del controllo e della ricerca di soluzioni per diverse tematiche ambientali. Tra i maggiori punti d’interesse ci sono delle previsioni del tempo che siano dettagliate e puntuali. | [www.cisma.it](http://www.cisma.it/) |
| EURAC (medicina d’emergenza in montagna), Bolzano | Il nuovo istituto su è posto l’obiettivo di raggiungere una rilevanza scientifica basata sull’evidenza per il settore della medicina d’emergenza in montagna. Gli studi dell’istituto devono essere la base per sviluppare terapie e distribuire in modo razionale le risorse per la medicina d’emergenza nelle regioni montuose e nelle zone difficilmente raggiungibili. | [www.eurac.edu](http://www.eurac.edu/) |
| EURAC (camera climatica), Bolzano | Nella camera climatica dell’EURAC sarà possibile realizzare test climatici per diversi materiali e prototipi in condizioni estreme. Qui possono essere simulati i più diversi scenari climatici con parametri come la temperatura, l’umidità o la pressione in caso di pioggia, neve, vento o sole. | [www.eurac.edu](http://www.eurac.edu/) |
| Grandi Salumifici Italiani, Modena | L’azienda Grandi Salumifici Italiani è attiva in tutto il mondo nella produzione e nella vendita di carne e salumi.Dal 2005 Grandi Salumifici Italiani S.p.a. riunisce tutte le funzioni dalla produzione alla commercializzazione dei prodotti di Senfter e Casa Modena. Al NOI Techpark è previsto lo sviluppo di salumi innovativi. | [www.grandisalumificiitaliani.it](http://www.grandisalumificiitaliani.it/) |
| Holz Pichler, Nova Ponente | Al NOI Techpark il produttore di componenti tecnici in legno accelererà la ricerca e lo sviluppo di prototipi di materiale composito di legno rinforzato, in particolare di materiali per l’edilizia leggera. Si farà ricerca su materiali e metodi di collegamento nuovi e i corrispondenti protitipi saranno da analizzare in base alla loro usabilità. | [www.holz-pichler.com](http://www.holz-pichler.com/) |
| Hydrologis, Bolzano | Hydrologis si occupa di studi e di analisi di rischi idrogeologici. Attraverso modelli dinamici, con i quali si analizzano gli influssi ambientali tramite simulazioni, possono essere circoscritti geograficamente gli effetti di inondazioni, frane e valanghe. | [www.hydrologis.com](http://www.hydrologis.com/) |
| Insiel Mercato, Trieste | Insiel Mercato sviluppa software per il settore sanitario e per la pubblica amministrazione. Al parco tecnologico andranno accelerati ricerca e sviluppo legati alla produzione di software. A questi appartiene anche la prova di prodotti per la medicina. | [www.insielmercato.it](http://www.insielmercato.it/) |
| KWB Italia, Bolzano | L‘azienda KWB si occupa di progettare, vendere montare e mettere in servizio impianti di riscaldamento a biomassa. Al NOI Techpark è previsto lo sviluppo di una regolazione estesa in ambito domotico, così come R&S su combustibili a biomassa. | [www.kwb.it](http://www.kwb.it/) |
| Maccaferri Innovation Center, Bolzano | Questo center è il nuovo centro per ricerca & sviluppo del gruppo imprenditoriale Officine Maccaferri Spa. Qui saranno coordinate tutte le attività di R&S per nuovi prodotti e nuove soluzioni nei settori dell’ingegneria civile e della tecnologia ambientale con gli usi nella protezione dall’erosione, nelle costruzioni di protezione dalla caduta massi e nelle barriere antineve, ecc. | [www.maccaferri.com](http://www.maccaferri.com/) |
| Micro Aerial Vehicles Technology (Mavtech), Torino | MAVTech è uno spin off del Politecnico di Torino e sviluppa, produce e distribuisce droni a guida remota e autonomi. Il suo focus si concentra su aeromobili fornite di strumenti di misurazione così come sulle stazioni terrestri per il pilotaggio e la simulazione di volo. | [www.mavtech.eu](http://www.mavtech.eu/) |
| Mountain-Eering, Bolzano | La consulenza nell’analisi delle forze della natura, delle risorse idriche e del loro controllo è una delle attività centrali di Mountain-Eering. Inoltre l’azienda offre formazione continua nel settore delle catastrofi naturali come frane, inondazioni e valanghe, così come l’analisi delle coltri di neve e del loro sviluppo. | [www.mountain-eering.com](http://www.mountain-eering.com/) |
| R3 GIS., Merano | R3 GIS realizza innovativi software amministrativi con componenti geografici. | [www.r3-gis.com](http://www.r3-gis.com/) |
| Riskprotect, Vipiteno | Riskprotect sviluppa prodotti di alta qualità per la sicurezza sul lavoro (protezione da cadute) e lo sport alpino (sport all’aperto). L’azienda offre soluzioni singole e complete, dalla consulenza sulla costruzione CAD e sull’ottimizzazione die componenti fino all’assistenza alla produzione e si occupa dello sviluppo del prodotto e del controllo della produzione per i suoi clienti. | [www.riskprotect.net](http://www.riskprotect.net/) |
| Tau Logic, Genova (R&S presso IDM/Bolzano) | Taulogic progetta e sviluppa software nel settore dell’automazione per l’industria e i servizi (ICT nel settore energetico). L’azienda fornisce soluzioni chiavi in mano e consulenze specifiche. | [www.taulogic.it](http://www.taulogic.it/) |
| Veil Energy, Bolzano | L’attività principale di Veil Energy consiste nello sviluppo, nella produzione e nella vendita di generatori termoelettrici per ricavare energia elettrica dal calore. Sviluppo, produzione e vendita di “sistemi di management dell’efficienza energetica” (EEM) per il controllo della produzione, della fornitura, del trasporto, della trasmissione e dell’uso dell’energia. | [www.veil-energy.eu](http://www.veil-energy.eu/) |
| Warda, Bolzano | “WARDA“ è una piattaforma software per la gestione dei dati digitali e per l’archiviazione di contenuti digitali nei settori della moda, del lusso e delle vendite per ogni fase del ciclo di vita del prodotto.. Con l’aiuto di un tablet o di uno smartphone i collaboratori possono lavorare assieme e ovunque su un documento, apportare delle modifiche e controllare la qualità. | [www.warda.it](http://www.warda.it/) |
| Weico Maschinenbau, Velturno | L‘azienda WEICO è specializzata in tre ambiti: costruzione di macchinari, costruzioni metalliche e risanamento di ponti. Per il NOI Techpark è in programma un progetto dal nome „unità autonoma di pulizia” in collaborazione con il Fraunhofer Innovation Engineering Center. | [www.weico.it](http://www.weico.it/) |

Stato: 21 agosto 2017