

Open Innovation Day – Conferenza Finale a Stoccarda (Germania)

Il 14 maggio 2014 si è tenuto a Stoccarda l' "Open Innovation Day", la conferenza finale del progetto OpenAlps.

L'evento, moderato da Sven Schimpf dell'Institute for Industrial Engineering IAO di Stoccarda, è stata un'importante occasione per approfondire interessanti tematiche relative all'Open Innovation grazie al contributo di esperti internazionali di alto livello, l'introduzione di quattro pionieri dell'Open Innovation provenienti da piccole e medie imprese dello Spazio Alpino e la presentazione di una storia di successo molto significativa.

Il Prof. Dr. Johann Füller, fondatore e CEO Hyve Innovation Community GmbH - Monaco di Baviera, ha aperto la conferenza discutendo di come le PMI possano beneficiare dall'intelligenza della massa e convertirla in nuovi prodotti e servizi.

Il Dr. Michael Heiss, direttore di Open Innovation di Siemens AG Austria, ha presentato la lezione appresa da Siemens Smart Grid Innovation Contest, un'iniziativa di co-ideazione che opera sul lato B2B.

Esperienze di Open Innovation

Negli ultimi tre anni il progetto Open Alps ha coinvolto più di 10.000 partecipanti provenienti dallo Spazio Alpino in workshops, corsi di formazione e eventi volti a diffondere il concetto di "open innovation". Le PMI hanno avuto l'opportunità di approfondire la conoscenza dell'Open Innovation e beneficiare dei servizi offerti dal progetto attraverso la [piattaforma web](#) realizzata. Per capire meglio il processo di innovazione, quattro imprese hanno esposto durante il convegno la loro esperienza. Di seguito una breve presentazione di due testimonianze provenienti dal settore manifatturiero e telecomunicazioni: Formabilio e Quibiq



L'italiana piattaforma web "Formabilio" applica il concetto di open innovation nel settore tradizionale dell'arredamento.

Lanciata nel gennaio del 2013, Formabilio utilizza il web per promuovere concorsi di idee tra professionisti, aspiranti designers coinvolgendo la comunità di utenti registrati nell'identificazione del miglior prodotto d'arredamento, in termini di innovazione, eco-sostenibilità e appeal. I prodotti così selezionati vengono realizzati da piccoli artigiani italiani e venduti online su **formabilio.com**. Formabilio mira a valorizzare il saper fare di tutti gli attori coinvolti.





Quibiq è leader di mercato nello sviluppo di software che connettono persone, sistemi informatici e processi in Germania, Austria e Svizzera.

Da quando è stata fondata nel 2000, **QUIBIQ** si è focalizzata esclusivamente nello sviluppo di soluzioni in ambiente Microsoft che consentono alle aziende lo scambio di dati tra applicazioni, sistemi sincronizzati e processi aziendali automatizzati.

Lo sviluppo e, in particolare, il successo commerciale dei prodotti sono stati possibili solamente grazie all'applicazione di un approccio Open Innovation, fornito da Microsoft Partner Network.

Una storia di “open innovation” di successo proveniente dalla Finlandia: Demola Lab



Demola Lab è una pluripremiata piattaforma innovativa in cui studenti universitari di talento creano in collaborazione soluzioni a problemi posti da aziende e altri partner. Demola estende le sue attività oltre i confini nazionali coinvolgendo Finlandia, Svezia, Ungheria, Lituania, Lettonia, Slovenia e Spagna. Nel 2014 oltre 1.500 studenti europei hanno partecipato ai progetti di Demola. Ville Kairamo ha presentato alcuni esempi e quanto imparato dalla piattaforma.

Questo e tanto altro è stato l'Open Innovation Day!
Se vuoi saperne di più puoi scaricare il [volantino dell'evento](#).

La conferenza si è tenuta in inglese e tedesco con possibilità di traduzione simultanea.



Verona Innovazione – Azienda Speciale della Camera di Commercio di Verona
Elisabeth Graf
Phone: +39 045 8085706
e-mail : euprojects@vr.camcom.it
www.open-alps.eu

OpenAlps is co-funded by the Alpine Space Programme 2007-2013, as part of the “European Territorial Cooperation”.

