

PROGETTO B.R.EF.

KMUs bauen an der Zukunft

Le PMI costruiscono il futuro

Mittwoch, 16. September 2015, 11:30 – 15:30

Studienfahrt nach Salzburg für KMUs und Besuch von zwei innovativen Institutionen:

11:30: Bauakademie / Lehrbauhof Salzburg, Bildungs- und Forschungseinrichtung im Bereich Bau und Architektur.

(Innovations- und Forschungsstelle BAU: www.forschungsstelle.at)

13:00: Mittagspause

14:00 – 15:30: Happy Lab, das Fab Lab in Salzburg (www.happylab.at/happylab/ueber-uns)

Im Rahmen des Interreg IT-AT Projekts B.R.EF. konnte festgestellt werden, dass v.a. KMUs aus dem Bauhaupt- und Baunebengewerbe bisher ihr Innovationspotential nicht vollends ausschöpfen und sich dessen aber nicht richtig bewusst sind.

Um an diesen Erkenntnissen anzuknüpfen und speziell für das Baugewerbe neue Innovationsimpulse zu liefern wurde diese Studienfahrt organisiert.

Erfahren Sie mehr über die Möglichkeiten im Bereich Forschung, Bildung und Mitarbeiterqualifizierung und die Chancen die der Einsatz von innovativen Technologien (3D-Drucker, Lasercutter, CNC-Fräse, Vinylcutter etc.) bietet.

Mercoledì 16 settembre 2015 dalle ore 11:30 alle ore 15:30

Visita di studio a Salisburgo per PMI transfrontaliere per conoscere da vicino due realtà innovative:

11:30: Bauakademie / Lehrbauhof Salzburg, ente formativo nell'ambito dell'edilizia e dell'architettura. Innovations- und Forschungsstelle BAU (www.forschungsstelle.at)

13:00: Pranzo

14:00 – 15:30: Happy Lab, il Fab Lab di Salisburgo (www.happylab.at/happylab/ueber-uns)

Grazie al progetto B.R.EF. sappiamo quanto sia importante per le PMI della filiera delle costruzioni sfruttare al meglio il proprio potenziale di innovazione, di cui spesso non sono consapevoli. Le imprese curiose di approfondire le possibilità esistenti per innovare il proprio business potranno sperimentare di persona, partecipando all'evento, le opportunità offerte dalla formazione e qualificazione delle risorse umane e dall'impiego di tecnologie e processi avanzati (stampanti 3D, macchine per il taglio laser, fresatrici a controllo numerico computerizzato, vinyl cutter, etc.).

Information und Anmeldung / Per partecipare contattare:

rainer.steindler@itg-salzburg.at (Land Salzburg)

direzione@uaf.it (Regione FVG)

v.riva@confartigianatovicenza.it (Regione Veneto)

sandra.kainz@lvh.it (Alto Adige/Südtirol)