

مخبر الحلول – تونس SolLab TUN

1- الهدف العام

الهدف العام للمشروع التونسي الألماني مخبر الحلول – تونس (SolLab TUN) هو مواجهة التحديات الحالية المتعلقة بنظام البحث والابتكار التونسي. يحمل المشروع على بلورة حلول مبتكرة متلائمة مع حاجيات السوق من جهة والتبادل بين مختلف مجموعات العناصر الفاعلة ذات الصلة بالابتكار من جهة أخرى مع التركيز على تعزيز الصلة بين الأعمال والعلوم والتعليم. للوصول إلى هذا الهدف، يتم استخدام شكل مخابر الحلول لإنشاء معرفة جديدة وربط مختلف الجهات الفاعلة في نظام الابتكار الوطني. بالإضافة إلى ذلك، لمعري محورشمل على تعزيز القدرة الابتكارية الشاملة للفاعلين الاقتصاديين التونسيين والدوليين. على المدى بين المتوسط والطويل، يساهم هذا الجانب من مشروع في تحسين المستوى المعيشي في تونس ويمكن اعتباره عنصراً أساسياً للاستقرار الاجتماعي.

2- المنهجية

يلتزم مخبر الحلول (SolLab) لمدة تتراوح بين 3 و5 أيام. خلال انعقاد هذا الحدث، لا تستغل المواهب الشابة فحسب، بل تعيش أيضاً معاً لإيجاد حلول إبداعية للتحديات الحقيقية المتعلقة بالشركات التونسية (الحرفاء). تحمل المواهب الشابة بشكل مستقل و في مجموعات صغيرة متكونة من حوالي خمسة أفراد ويتم دعمهم بشكل منهجي من قبل مدرب. في اليوم الأخير سيتم تقديم الحلول أمام الحرفاء.

3- الحرفاء

يعتبر مخبر الحلول إطاراً مناسباً لمجموعة واسعة من التحديات مثل تطوير أفكار لمنتجات أو خدمات أو نماذج أعمال جديدة أو مطورة وفهم استراتيجيات التسويق للشركات الناشئة والمؤسسات القائمة والبلديات. الهدف من كل مخبر للحلول هو إيجاد حلول غير عادية ومبتكرة للحرفاء المتفحّين والمتحطّسين للابتكار.

4- المواهب الشابة

تأتي المواهب الشابة من مشارب مختلفة وهم مبدعون ومنفتحون وقادرون على العمل كفريق. يتم الجمع في كل فريق صغير بين الخبرات في التصميم والتسويق والإدارة والهندسة.

Contacts

Fraunhofer ISI: Andrea Zenker andrea.zenker@isi.fraunhofer.de

University des Sciences Appliquées de Kehl: Emmanuel Muller muller@hs-kehl.de

Fraunhofer IMW: Sascha Mühl sascha.muehl@imw.fraunhofer.de

LinkedIn SolLab TUN: <https://www.linkedin.com/groups/12678904/>