



تقرير

مجموعة العمل رقم 4 مهمة رقم 5.

انموذج استدامة الاعمال للمركز الأردني الاستشاري في جامعة العلوم
والتكنولوجيا الأردنية.

آذار 2021



Ruba Hasan Abu Ghazleh, Desiree Scalia	Deliverable: WP4.5.
INNOLEA	Version: final
Sustainable business model for Leather centres – JUST	Issue Date: 09/03/2021

Revision History

Version	Date	Author	Description	Action	Pages
1.0	10/02/21	Ruba Hasan Abu Ghazleh	Creation of the document	C	14
1.1.	09/03/2021	Desiree Scalia	Update of the document	U	16

(*) Action: C = Creation, I = Insert, U = Update, R = Replace, D = Delete

Disclaimer

This project has been funded by the Erasmus+ Programme of the European Union.

The information and views set out in this publication are those of the author(s) and do not necessarily reflect the official opinion of the European Union. Neither the European Union institutions and bodies nor any person acting on their behalf may be held responsible for the use which may be made of the information contained therein.

Reproduction is authorized provided the source is acknowledged.

All rights reserved

Copyright ©INNOLEA Consortium, 2017-2021

تم تمويل هذا المشروع من قبل برنامج Erasmus + التابع للاتحاد الأوروبي

المعلومات والآراء الواردة في هذا المنشور تخص المؤلف (المؤلفين) ولا تعكس بالضرورة الرأي الرسمي للاتحاد الأوروبي. لا يجوز تحميل مؤسسات وهيئات الاتحاد الأوروبي ولا أي شخص يعمل نيابة عنها مسؤولية الاستخدام الذي قد يتم من المعلومات الواردة فيه. الاستنساخ مصرح به بشرط الاعتراف بالمصدر.

كل الحقوق محفوظة حقوق النشر للعاملين على مشروع اينولا 2021-2017



Ruba Hasan Abu Ghazleh, Desiree Scalia	Deliverable: WP4.5.
INNOLEA	Version: final
Sustainable business model for Leather centres – JUST	Issue Date: 09/03/2021

الفهرس

4..... 1 مقدمة

4..... 1.1 وصف التقرير

4..... 1.2 مقترح تكوين التقرير

5..... 2 انموذج الاعمال المستدامة لمركز جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية / للمركز الاستشاري الأردني



Ruba Hasan Abu Ghazleh, Desiree Scalia	Deliverable: WP4.5.
INNOLEA	Version: final
Sustainable business model for Leather centres – JUST	Issue Date: 09/03/2021

1 مقدمة

1.2 وصف التقرير

هذا التقرير مطلوب من: جامعة البلقاء التطبيقية، الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري، وجامعة جنوب الوادي، وجامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية.

اذ من المتوقع ان يقدم فيه مقترح الاعمال المستدام لمراكز الجلود؛ مبنيا على انموذج كانفاس للأعمال، وموزع الكترونيا على أصحاب القطاع الصناعي ذي العلاقة.

1.2 الوصف المقترح للتقرير/ المركز الأردني الاستشاري للجلود (مختبر الاينولا).

تم بناء هذا الملف على المتطلبات، والاقتراحات من أحد شركاء مشروع اينولا، مركز CIAPE الإيطالي. تم اعدا التقرير في ربيع/صيف 2020، وتم تحديثه بناءً على المقترحات والنقاشات مع القطاع الصناعي الأردني والتيتم استنتاجها ضمن في ورشة عمل الطاولة المستديرة ضمن نشاطات المشروع.



3. نموذج الاعمال المستدامة-مركز جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية: المركز الأردني الاستشاري للجلود

الشركاء او العملاء الرئيسيين	الأنشطة الأساسية	موقع ذو قيمة	عملاء ذو علاقة	قطاعات العملاء
<p>مشاغل صناعة منتجات الجلود</p> <p>صناع منتجات واحذية الجلود</p> <p>الطلاب والافراد المهتمين بمشاريع خاصة بقطاع صناعة الجلود</p> <p>غرفة صناعة عمان (كشريك أساسي في المشروع)</p>	<p>إجراء الفحوصات المخبرية لمنتجات الجلود (المصانع والشركات التجارية / المستوردين)</p> <p>تنظيم برامج تدريبية باللغة العربية على أساس البرامج التي حضرها موظفو مركز الجلود مع شركاء الاتحاد الأوروبي للمشروع في عدة مجالات تتعلق بدباغة وفحص الجلود وتصميم المنتجات وتسويقها وإدارة الإبداع والعديد من المجالات المتخصصة المتعلقة بقطاع الجلود</p> <p>التطوير المستمر وبناء قدرات العاملين في مركز الجلود لتقديم خدمات الإرشاد والاستشارات في مختلف المجالات الفنية والإدارية المتخصصة المتعلقة بصناعة الجلود ومنتجاتها أمثلة على المجالات ذات الأولوية للاستشارات و</p> <p>تصميم المنتجات الجلدية (الأحذية والحقائب) لتعكس اتجاهات السوق</p> <p>تطوير المنتجات والإبداع والابتكار الصناعي</p> <p>شهادات نظام إدارة الجودة الدولية وشهادات وعلامات المطابقة الدولية</p>	<p>يوفر المركز اختبارات على منتجات الجلود والتدريب على معالجة الجلود ومياه الصرف الصحي لمخلفات المدابغ (هذه الخدمات غير موجودة في الأردن)</p> <p>إنه المركز الأول من نوعه في الأردن</p> <p>يقع في لجامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية في الرمثا؛ أقصى الحدود الشمالية للأردن ، بالقرب من نقطة التفتيش الرئيسية للتجار والمصدرين (للتجارة في لبنان وسوريا وفلسطين والمستوردين من تركيا)</p>	<p>صناع سلع الجلود</p> <p>تجار ومنتجي احذية الجلود</p> <p>المهتمين من خلال الموقع الالكتروني لمشروع اينولا بالإضافة الى منصة المشروع والتي تتم ادارتها من قبل الشركاء المصريين.</p> <p>غرفة صناعة عمان (كشريك أساسي في المشروع)</p> <p>وزارة الصناعة والتجارة، غرف التجارة والصناعة، الخ</p> <p>أعضاء الجمعية الاردنية لمصدري ومنتجي الأحذية والجلود.</p>	<p>التجار</p> <p>المصدرين</p> <p>المصنّعين</p> <p>رجال الأعمال</p> <p>الباحثين والاكاديميين</p>

Ruba Hasan Abu Ghazleh, Desiree Scalia	Deliverable: WP4.5.
INNOLEA	Version: final
Sustainable business model for Leather centres – JUST	Issue Date: 09/03/2021

	<p>تنمية الصادرات لأسواق التصدير ذات الأولوية</p> <p>معالجة مياه الصرف الصناعي لعمليات دباغة الجلود</p> <p>تقديم معلومات واستشارات مجانية بهدف بناء قنوات اتصال مع المصانع ، وتطوير العلاقات ، ومن ثم تقديم خدمات استشارية مدفوعة الأجر</p>			
	<p>الموارد الرئيسية</p> <p>الفنيون العاملون (مدفوعي الرواتب من الجامعة)</p> <p>الأموال المحصلة من خلال غرفة صناعة عمان (برامج الدعم الفني والمالي التالية (برنامج دعم المصنع للحصول على شهادات المعايير الدولية لأنظمة إدارة الجودة والبيئة والسلامة ، برنامج دعم المصنع للحصول على شهادات المطابقة المحلية والدولية)</p>		<p>القنوات</p> <p>تواصل عن طريق الفيسبوك/البريد الإلكتروني</p> <p>المبيعات: مرتبطة بحساب الجامعة البنكي</p> <p>اللوجستيات: داخل المختبر والمكاتب ذات الصلة</p>	



Ruba Hasan Abu Ghazleh, Desiree Scalia	Deliverable: WP4.5.
INNOLEA	Version: final
Sustainable business model for Leather centres – JUST	Issue Date: 09/03/2021

التكاليف	الإيرادات
<p>التكاليف العامة (الكهرباء، الإنترنت، المياه، البنى التحتية، إلخ...)؛ سيتم تغطية هذه التكاليف من قبل الجامعة تكلفة العاملين في الاختبار: موظفون في جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية ويحصلون على راتب تكلفة أخذ العينات والتدريب: سيتم دفع هذه التكاليف من قبل العملاء</p>	<p>إيرادات التشغيل: الدخل المباشر من الاختبارات والدورات التدريبية للعملاء الإيرادات غير التشغيلية: قد تحدث بعض الخسائر بسبب الاختبارات الإضافية ، ونفايات المواد الكيميائية ، وما إلى ذلك ، ...</p>

