



## PROBLEM

Sperrmüll

### REVI-ART UP-CYCLING FURNITURE DESIGN

Das Kernstück von Revi ist die aktive Zusammenarbeit mit Einrichtungen, die sich mit "Grün", Recycling und Umweltverantwortung befassen, was sich in konkreten Aktionen niederschlägt, bei denen der Kauf eines Möbelstücks sowohl ökologisch als auch in Bezug auf den Umweltschutz positive Ergebnisse erzielen kann.



Rückgewinnung von alten Möbeln im alten Stil, Retro und Vintage, dank mehrerer Kanäle wie direktem Rückzug in Wohnungen, Mundpropaganda, Märkten



Design dank Mock-up und Render in Photoshop sowohl nach Richtlinien der privaten Kunden, sowohl unsere Linien



Realisierung mit natürlichen Farben und die Einbeziehung der lokalen Arbeiter, wie Polsterer, Glasmacher, Rahmenmacher, Tischler

## NACHWEIS DES ERFOLGS

WACHSENDES "GRÜNES" PARTNERNETZWERK, DAS UMFASST: ECONOMIACIRCOLARE.COM, SUSTAINABLE FASHION INNOVATION SOCIETY, A SUD ONLUS, CBCD CAMPANIA

GUTE PRAXIS DER KREISLAUFWIRTSCHAFT, DIE VON DER ITALIENISCHEN STAKEHOLDER-PLATTFORM FÜR KREISLAUFWIRTSCHAFT (ICESP) ERMITTELT UND GENEHMIGT WURDE



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union





**2018**  
**2021**

 [WWW.DESIGN4CIRCLE.EU](http://WWW.DESIGN4CIRCLE.EU)



## PROBLEM

Deckung der  
Qualifikationslücken im  
Bereich der Öko-Innovation  
und bei Designern

### DESIGN 4CIRCLE

Das Projekt zielt darauf ab, Designern aus dem Textilektor die Möglichkeit zu geben, die Umweltauswirkungen während des Produktlebenszyklus zu reduzieren und neue und innovative Unternehmen im Rahmen der Prinzipien der Kreislaufwirtschaft zu entwickeln.



Entwurf und Entwicklung eines gemeinsamen Lehrplans (JCV – Joint Curriculum) zu Ökodesign und Kreislaufwirtschaft unter Beteiligung von Organisationen mit unterschiedlichen Profilen



Überwindung von Grenzen im Textilektor und bei Experten für Ökodesign und Kreislaufwirtschaft



Schaffung neuer Beschäftigungsmöglichkeiten für Menschen mit Fähigkeiten im neuen Bereich des Ökodesigns und der Förderung ökoeffizienter Materialien.

## NACHWEIS DES ERFOLGS

70 STUNDEN SCHULUNG, DIE ES DEN TEILNEHMERN ERMÖGLICHEN, DIE NOTWENDIGEN KENNTNISSE ZU ERWERBEN, UM IHRE ORGANISATION IN EIN UNTERNEHMEN ZU VERWANDELN, DAS DIESEM NEUEN PARADIGMA ENTSPRICHT

7 LERNMODULE MIT EINEM VOLLSTÄNDIGEN WERTSCHÖPFUNGSKETTENANSATZ. DIE MODULE WURDEN MIT INTERAKTIVEN MATERIALIEN WIE VIDEOS, INFOGRAFIKEN, PRÄSENTATIONEN, QUIZFRAGEN UND ZUSÄTZLICHER LEKTÜRE ENTWICKELT, UM DAS WISSEN ÜBER VERSCHIEDENE THEMEN ZU VERTIEFEN.



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



## )FURN360(

circular business training  
for the furniture and  
woodworking sectors



**2017**  
**2020**

 [WWW.FURN360.EU](http://WWW.FURN360.EU)



## PROBLEM

Eine geringere Anzahl  
von grünen Arbeits-  
plätzen und kein  
aktiver Übergang zu  
einem Kreislaufmodell

### FURN360

FURN360 wird die Beschäftigungsfähigkeit sowie die sozialpädagogische und berufliche Entwicklung fördern. Ziel ist es, ein gemeinsames Curriculum und Schulungsinhalte zu entwickeln und umzusetzen, die sich auf den Büro- und Objektmöbelsektor konzentrieren, um Strategien zu implementieren, die den Übergang zu einem Kreislaufmodell erleichtern.



Förderung der Schaffung  
von Green-Collar-  
Arbeitsplätzen und neuen  
Geschäftsmodellen  
entlang der gesamten  
Wertschöpfungskette in  
diesen Sektoren.



Schaffung flexibler Lernwege, die  
auf dem Ansatz der Lernergebnisse  
beruhen und in der Lage sind, die  
in den Zielgruppen identifizierten  
Schlüsselkompetenzen zu vermitteln,  
zu bewerten und anzuerkennen.



Aufbau von Kapazitäten in  
der Branche, Förderung der  
aktiven Zusammenarbeit  
zwischen Sozialpartnern,  
Unternehmen und  
Berufsbildungsanbietern  
zur Förderung des  
berufsbezogenen Lernens  
auf lokaler Ebene.

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



FURN360 WURDE VON DER ERASMUS+ AGENTUR AUFGRUND DER HOHEN QUALITÄT DES PROJEKTS UND DES ENTWICKELTEN TRAININGSKURSES ALS BEISPIEL FÜR "GUTE PRAXIS" ANERKANNT.

**GRISVERD**



**2019**  
BIS JETZT

 [WWW.GRISVERD.COM](http://WWW.GRISVERD.COM)



## PROBLEM

Langlebigkeit von Stadtmöbeln und der ökologische Fußabdruck der Produkte, während die Arbeiter mit einem Mangel an lebenslangem Lernen und unkomfortablen Arbeitsbedingungen konfrontiert sind.

**GRISVERD  
HERSTELLER VON  
NACHHALTIGEN  
(CSR)  
STADTMÖBELN**

Die Tätigkeit des Unternehmens GRISVERD konzentriert sich auf die Herstellung nachhaltiger Stadtmöbel, sowohl aus ökologischer, sozialer und wirtschaftlicher Sicht. Ihr strategischer Vorschlag basiert auf der sozialen Verantwortung der Unternehmen. Das Unternehmen GRISVERD wird von der Beobachtungsstelle für soziale Unternehmensverantwortung in Katalonien als eines von 142 Referenzunternehmen für CSR in Katalonien angesehen.



**Ökologischer Fußabdruck:** Um eine echte Umweltverbesserung der von GRISVERD entworfenen Stadtmöbel zu erreichen, werden alle Phasen ihres Lebenszyklus berücksichtigt, um den ökologischen Fußabdruck zum Nutzen aller zu minimieren



**Die soziale Perspektive ist die Förderung der allgemeinen Zugänglichkeit:** Das Möbeldesign von GRISVERD konzentriert sich auf die Verbesserung der Lebensqualität und des Zugangs für Menschen mit eingeschränkter Mobilität (Produktbeispiel: das Dreirad Triiki)



GRISVERD ist ein Kleinunternehmen mit nur 4 Mitarbeitern, das sich auf das Design und die Herstellung von nachhaltigen Stadtmöbeln konzentriert

## NACHWEIS DES ERFOLGS

AUSZEICHNUNG BEI DER 10. CEPTA BUSINESS NIGHT (UNTERNEHMERVERBAND DER PROVINZ TARRAGONA) UND DER INNOVATIONSPREIS (INDUSTRIEBEREICH) BEI DEN CHAMBER AWARDS 2010 (INDUSTRIE-, HANDELS- UND SCHIFFFAHRTSKAMMER VON TORTOSA).

DIE BANK "NUU" WURDE BEI DEN DELTA ADI-FAD AWARDS 2011 AUSGEZEICHNET UND ERHIELT EINE LOBENDE ERWÄHNUNG BEI DEN DESIGN FOR RECYCLING AWARDS 2013, DIE VON DER ABFALLAGENTUR KATALONIENS UND DEM ADI-FAD (VERBAND FÜR INDUSTRIEDESIGN) AUSGESCHRIEBEN WURDEN.



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



fama



2022

 [WWW.FAMA.ES](http://WWW.FAMA.ES)



## PROBLEM

Abfälle landen auf der Mülldeponie

FAMA SOFAS  
ERHALTEN  
NULL-ABFALL-  
ZERTIFIZIERUNGEN

FAMA hat die "Zero Waste"-Zertifizierung erhalten. Diese Zertifizierung garantiert, dass mehr als 90% der Industrieabfälle eines Unternehmens wiederverwertet werden. Das bedeutet, dass diese Abfälle nicht auf einer Deponie landen, sondern ein zweites Leben haben, entweder in Form einer Wiederverwendung, der Schaffung neuer Rohstoffe oder der Zerkleinerung zur Herstellung von Festbrennstoffen.



Abfall landet nicht auf einer Deponie



Abfall hat eine zweite Nutzungsdauer



99,985 % der in den letzten 8 Monaten erzeugten Abfälle haben eine zweite Nutzungsmöglichkeit erhalten

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



DIE FAMA HAT GERADE DIE "ZERO WASTE"-ZERTIFIZIERUNG VON AENOR ERHALTEN



## PROBLEM

Schutz des Walderbes und  
der biologischen Vielfalt

### GROUP CERTIFICATION "CONLEGNO TRUST"

Die Gruppenzertifizierung von Conlegno TRUST ermöglicht es Holz- und Möbelunternehmen, die Waldzertifizierung FSC und/oder PEFC zu erhalten und aufrechtzuerhalten, und zwar zu Kosten, die im Allgemeinen etwa 50% niedriger sind als bei der "Einzelzertifizierung".

ALLE ITALIENISCHEN UNTERNEHMEN, DIE HOLZPRODUKTE HERSTELLEN ODER DAMIT HANDELN, KÖNNEN DIESER ZERTIFIZIERUNGSGRUPPE ANGEHÖREN, SOFERN SIE DIE FOLGENDEN ANFORDERUNGEN ERFÜLLEN:



FSC-Zertifizierung  
< 15 Beschäftigte  
Einkommen < 2 Mio. Euro

PEFC-Zertifizierung  
< 50 Beschäftigte  
Einkommen < 10 Mio. Euro

## NACHWEIS DES ERFOLGS

CONLEGNO IST DIE MUTTERGESELLSCHAFT DER PEFC-ZERTIFIZIERUNGSGRUPPE "CONLEGNO TRUST" (LIZENZ ZUR VERWENDUNG DES PEFC-LOGOS / 18-32-40, ZERTIFIKAT 54966). DER GRUPE GEHÖREN DERZEIT ZAHLREICHE UNTERNEHMEN AUS DEN BEREICHEN BAU UND HOLZVERPACKUNGEN AN.

JAHR 2020: ABSCHLUSS MIT 65 UNTERNEHMEN, DIE AN DER PEFC-GRUPPE TEILNEHMEN.

JAHR 2021: ABGESCHLOSSEN MIT 89 FÜR PEFC UND 14 FSC



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



**REFERENZ-PRAXIS  
UNI / PDR 115: 2021  
BEWIRTSCHAFTUNG VON ALTHOLZ  
FÜR DIE HERSTELLUNG VON  
HOLZWERKSTOFFEN**



**2021**

 [WWW.STORE.UNI.COM](http://WWW.STORE.UNI.COM)



## PROBLEM

Rückgewinnung von recyceltem Holz  
und Reduzierung von Abfällen bei  
der Herstellung von Holzwerkstoffen

**REFERENZ-PRAXIS  
UNI / PDR 115: 2021  
BEWIRTSCHAFTUNG  
VON ALTHOLZ  
FÜR DIE  
HERSTELLUNG VON  
HOLZWERKSTOFFEN**

Die Referenzpraxis UNI/PDR 115:2021 ist ein von der UNI veröffentlichtes Dokument, in dem die Anforderungen an gemeinsame Praktiken für die Verwendung von Holzmaterial zur Rückgewinnung vor und nach dem Verbrauch für die Herstellung von Holzwerkstoffen zusammengefasst sind. Ziel ist es, ein Endprodukt (Holzwerkstoff) zu erhalten, das die von der Europäischen Union angestrebte Kreislaufwirtschaft begünstigt, die Verwertung des Materials nach dem Verbrauch als Alternative zur Deponierung oder Verbrennung ermöglicht, den technischen Vorschriften des Sektors entspricht und die C.A.M. (Mindestumweltkriterien für den Kauf durch die öffentliche Verwaltung) erfüllt.

DURCH DIESE PRAXIS KANN SICHERGESTELLT WERDEN, DASS DIE FERTIGEN HOLZPRODUKTE DIE FOLGENDEN EIGENSCHAFTEN AUFWEISEN:



Sie sind sicher für die  
Verbraucher



Sie sind sicher für die  
Umwelt



Sie respektieren die  
Abfallhierarchie unter  
dem Gesichtspunkt der  
Kreislaufwirtschaft

## NACHWEIS DES ERFOLGS



DIESES MODELL IST EIN KONKRETES BEISPIEL FÜR DIE KREISLAUFWIRTSCHAFT, DESSEN WICHTIGE ERGEBNISSE IN ANDERE EUROPÄISCHE VOLKSWIRTSCHAFTEN EXPORTIERT WERDEN KÖNNEN. DIESE PRAXIS ERGIBT SICH AUS DEM DIREKTEN WUNSCH DER UNTERNEHMEN NACH DETAILLIERTEN UND ZUVERLÄSSIGEN LEITLINIEN.



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



2017  
2021

 [WWW.LIFEEFFIGE.EU](http://WWW.LIFEEFFIGE.EU)



## PROBLEM

Übermäßiger Verbrauch natürlicher Ressourcen durch den Menschen im Vergleich zur Fähigkeit der Erde, sie zu regenerieren

PEFSTARTER  
TOOL  
ENTWICKELT  
IM LIFE EFFIGE  
PROJEKT

PEFStarter ist ein kostenloses, benutzerfreundliches Online-Tool, das sowohl in italienischer als auch in englischer Sprache verfügbar ist und im Rahmen des von der EU kofinanzierten LIFE EFFIGE PROJECTs entwickelt wurde, um das Wissen und die Umsetzung der PEF-Methode in der Möbelbranche zu unterstützen.



Es ist keine Registrierung erforderlich



Das Tool stellt den Benutzern einige Fragen und bietet auf der Grundlage ihrer Antworten einen maßgeschneiderten Informationspfad zu den wichtigsten Aspekten des PEF



Am Ende des Weges kann ein Bericht mit den erhaltenen Informationen heruntergeladen werden

## NACHWEIS DES ERFOLGS



DAS PROJEKT ERMÖGLICHTE ES, DIE PRODUKTIONSTÄTIGKEITEN ZU VERBESSERN UND ZU BEWERTEN, WIE SICH DIESE VERBESSERUNGEN AUF DIE UMWELTLEISTUNG VON UNTERNEHMEN UND PRODUKTEN SOWIE AUF DIE SOZIOÖKONOMISCHEN AUSWIRKUNGEN DER TÄTIGKEITEN UND DIE LEBENSZYKLUSKOSTEN EINES PRODUKTS AUSWIRKEN



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



## REWIN



**2017**  
**2018**

 [WWW.M-SORA-BLOG.COM](http://WWW.M-SORA-BLOG.COM)



## PROBLEM

Eine große Menge  
an ausrangiertem  
Holz

### REWIN

Das Hauptziel des ReWin-Projekts ist die Entwicklung und Vermarktung von Holzfenstern aus altem, ausrangiertem Holz, mit besonderem Schwerpunkt auf Holzbalken. Durch diese Maßnahme wird die Menge an Altholz, das auf Deponien gelagert oder verbrannt wird, verringert. Altem Holz wird eine neue Nutzungsdauer verliehen und seine Lebensdauer wird verlängert, was sich direkt auf die verlängerte Speicherung von CO<sub>2</sub> auswirkt.



Entwicklung und  
Vermarktung von  
Holzfenstern aus altem  
Altholz



Verringerung der Menge  
an Altholz, das auf  
Deponien gelagert oder zur  
Verbrennung verwendet  
wird



Altem Holz wird eine neue  
Nutzungsdauer gegeben

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



AS PART OF THE PROJECT, A NEW WINDOW WAS MADE FROM OLD, USED WOOD  
MADE FROM THE BEAMS OF AN OLD HAYRACK).



WOOLF



**2018**

**2021**

 [WWW.PROJEKT-WOOLF.SI](http://WWW.PROJEKT-WOOLF.SI)



## PROBLEM

Überwachung von  
Holzkonstruktionen

### WOOLF

Das Hauptziel des WOOLF-Projekts ist die Entwicklung von Holzbau- und Fenstersystemen, die den Bau eines mehrstöckigen modularen Holzgebäudes ermöglichen, und die Integration neu entwickelter Sensortechnologie in diese Systeme. In Verbindung mit dem neu entwickelten IKT-Smart-System wird es möglich sein, die Qualität von Holz und Holzprodukten in Echtzeit zu überwachen und ihre Lebensdauer vorherzusagen.



Ein vom Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Sport und von der Europäischen Union - Europäischer Fonds für regionale Entwicklung - kofinanziertes Projekt



Bau eines mehrstöckigen modularen Holzgebäudes



Entwicklung eines intelligenten IKT-Systems

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



DAS VORHABEN GEHÖRT ZUM SCHWERPUNKTBEREICH DER SLOWENISCHEN STRATEGIE FÜR INTELLIGENTE SPEZIALISIERUNG (S4) - INTELLIGENTE GEBÄUDE UND HAUS MIT EINER HOLZKETTE.



**2019**

**2021**



## PROBLEM

Abfallvermeidung und  
Wiederverwendung von  
Materialien

**LESNI  
FENIKS**

Das Hauptthema des Projekts ist die Wiederverwendung von Altholz, die mit der Beteiligung von Organisationen aus drei verschiedenen Bereichen (Wirtschaft, Bildungseinrichtungen, lokale Gemeinden) und durch die aktive Sensibilisierung der Bevölkerung die Gemeinde und Region auf die Landkarte der nachhaltigen Gebiete und Gemeinden setzen wird.



Schutz der Umwelt  
durch Abfallreduzierung,  
Abfallvermeidung und  
Wiederverwendung von  
Materialien



Sensibilisierung der lokalen  
Bevölkerung für die  
Bedeutung des Übergangs  
zu einer Kreislaufwirtschaft



Beteiligung von  
Organisationen aus  
drei verschiedenen  
Bereichen (Wirtschaft,  
Bildungseinrichtungen,  
lokale Gemeinschaften)



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



**2014**

**2017**

 [WWW.CAREWOOD.IAM.UPR.SI](http://WWW.CAREWOOD.IAM.UPR.SI)



## PROBLEM

Kalkulation der Wiederverwendung von Altholz in Slowenien

### CAREWOOD

Das übergeordnete Ziel dieses Projekts ist die Einführung eines verbesserten Konzepts für wiedergewonnenes Massivholz als Quelle für saubere und zuverlässige sekundäre Holzprodukte für die europäische Industrie. Das CaReWood-Projekt wird ein Geschäftsmodell für die Kaskadennutzung von Holz entwickeln, das bei der Renovierung und dem Abriss von Gebäuden, im Möbelsektor sowie in der Verpackungs- und Transportindustrie anfällt.

#### DIE ZIELE VON CAREWOOD SIND:

Vorlage verbindlicher Prognosen über die Mengen und Qualitäten von post-consumer und post-industriellem RW

Entwurf von Leitlinien zur Erleichterung der künftigen Wiederverwendung

Entwicklung softwaregestützter Reverse-Logistics-Modelle für die Verwertung von Holz

Entwicklung, Demonstration und Bewertung der Durchführbarkeit von Upgrading-Technologien für Massivholz

Einführung von Zertifizierungs- und Kennzeichnungskriterien für kaskadiertes Holz

Bewertung der Umweltauswirkungen und der sozioökonomischen Tragfähigkeit der Kaskadennutzung von Holz

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



EINES DER WICHTIGSTEN ERGEBNISSE DES PROJEKTS WAR DAS BERECHNUNGSMODELL, DAS U.A. ZEIGTE, DASS DIE WIEDERVERWENDUNG VON ALTHOLZ IN SLOWENIEN EINE RENTABLE AKTIVITÄT SEIN KÖNNTE.



**2017**  
**2021**



## PROBLEM

Eine große Menge Holz wird entsorgt

### RECAPTURE

Ziel ist es, Altholz so lange zur Herstellung neuer Produkte zu verwenden, bis es nicht mehr verwendet werden kann. Theoretisch sollte dies die Umweltbelastung verringern (derzeit wird das meiste Altholz zur Energiegewinnung verbrannt) und auch die Lebenserwartung von Holz von schätzungsweise 50 Jahren auf möglicherweise 100 Jahre oder mehr erhöhen.



Verwendung von Holzabfällen zur Herstellung neuer Produkte



Eine Mobil- und Webanwendung, um Nutzer, die Altholz loswerden wollen, und Unternehmen zusammenzubringen



Das Projekt fördert den Kreislauf von Rohstoffen, ihre Wiederverwendung und ihre Aufwertung zu noch brauchbaren Produkten

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



RECAPTURE MOBILE- UND WEBANWENDUNG - FÜR BESITZER UND HERSTELLER VON ALTHOLZ-PRODUKTEN FÜR VERKAUF, ANKAUF, LIEFERUNG. FÖRDERUNG DES UMLAUFES VON ROHSTOFFEN, IHRER WIEDERVERWENDUNG UND IHRER AUFWERTUNG ZU NOCH BRAUCHBAREN PRODUKTEN.



**2014**  
**2017**



## PROBLEM

Eine alternative  
Rohstoffquelle zu  
finden und zu nutzen

REWOBIOREF  
MOBILISIERUNG  
UND NUTZUNG  
VON ALTHOLZ FÜR  
LIGNOZELLULOSEHALTIGE  
BIORAFFINERIEPROZESSE

Das Projekt ReWoBioRef befasst sich ausschließlich mit recyceltem Altholz, das bereits einen Verwertungsprozess durchlaufen hat und daher als Sekundärrohstoff gilt, der die Kriterien für das Ende der Abfalleigenschaft gemäß der EG-Abfallrichtlinie erfüllt.



Untersuchung der technisch-wirtschaftlichen Machbarkeit, der wissenschaftlichen Anforderungen und der Materialspezifikationen für die Nutzung von recyceltem Altholz in Bioraffinerieprozessen für Lignozellulose (LC) als alternative Rohstoffquelle



Valorisierung von recycelten Altholzbestandteilen (Zellulose, Hemizellulose und Lignin) für nachhaltigere biobasierte Brennstoffe, Chemikalien und Materialien



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



**2020**  
BIS JETZT



## PROBLEM

Kein starkes  
Ökosystem für  
Kreislaufwirtschaft

### INFURI

Das Projekt INFURI schafft Vernetzungsmöglichkeiten, die die Entwicklung eines starken Ökosystems im Bereich der Kreislaufwirtschaft in der WELT DER UNTERNEHMEN (Unternehmen aus anderen Sektoren, Industrievertreter, Gründerzentren und zwischengeschaltete Organisationen) erleichtern werden. Die Arbeit im Bereich der Kreislaufwirtschaft und der damit zusammenhängenden Produkte und Prozesse bedeutet die Arbeit an neuen Innovationspotenzialen, die zu einem Wettbewerbsvorteil der Unternehmen auf dem Markt beitragen können.



INFURI wirkt sich auf die Makroebene aus, indem es durch die Förderung einer kohlenstoffneutralen, ressourceneffizienten und wettbewerbsfähigen Wirtschaft einen neuen Impuls für Arbeitsplätze, Wachstum und Investitionen gibt



Das Projekt wird den von der Europäischen Kommission genehmigten Aktionsplan für die Kreislaufwirtschaft ergänzen, dessen Überwachungsrahmen (2018) zeigt, dass der Übergang dazu beiträgt, die EU wieder auf den Weg der Schaffung von Arbeitsplätzen zu bringen



Die Projektergebnisse stehen in perfektem Einklang mit den strategischen Vorgaben der EU und der beteiligten Länder und ergänzen die Initiativen, die auf europäischer Ebene im Hinblick auf die Notwendigkeit der Entwicklung des Aktionsplans zur Kreislaufwirtschaft ergriffen wurden



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union

## AKADEMIA RECYKLINGU KRONOSPAN



**2018**  
BIS JETZT

 [WWW.ODPOWIEDZIALNYBIZNES.PL](http://WWW.ODPOWIEDZIALNYBIZNES.PL)



## PROBLEM

Geringe Fähigkeiten und Kenntnisse im Bereich Recycling und Verwertung von Holzwerkstoffen

### AKADEMIA RECYKLINGU KRONOSPAN

Die Aktivitäten der Akademie fördern das Recycling und klären über Recyclinganlagen auf, in denen Post-Verbraucher-Holz zerkleinert und zur Herstellung hochwertiger Spanplatten verwendet wird. Es ist auch wichtig, die Wälder zu schützen und den CO<sub>2</sub>-Ausstoß zu verringern, da recyceltes Holz eine kürzere Trocknungszeit benötigt als frisches Holz aus den Wäldern.



Workshops für die University of the Third Age



Eko-kron- ein ökologisches Bildungsprojekt für Schüler, organisiert von Kronospan und dem Ökologischen Bildungszentrum in Manowo



Recycling-Wettbewerbe und Picknicks



Teilnahme an speziellen Kampagnen, z.B. die diesjährige Partnerschaft mit der Zeitung Rzeczpospolita (Kampf ums Klima) zum Thema Recycling und Bekämpfung des Klimawandels

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



DIE UMSETZUNG DES PROJEKTS BRACHTE EFFEKTE IN FORM VON WISSENSTRANSFER IM BEREICH DES RECYCLINGS UND DER VERWERTUNG VON HOLZWERKSTOFFEN. DIE INITIATIVE FÖRDERT EINE PROÖKOLOGISCHE EINSTELLUNG IN ALLEN GESELLSCHAFTLICHEN GRUPPEN





**1897**  
LAUFEND



## PROBLEM

Verbesserung der Nachhaltigkeit und des Schutzes der Umwelt

### RAUCH MÖBELWERKE GMBH

Rauch verfolgt das Prinzip "von der Nachhaltigkeitsstrategie zur nachhaltigen Unternehmensstrategie" mit dem Ziel, sozial und ökologisch nachhaltige Produkte zu produzieren, die für jeden erschwinglich sind. Dazu gehört, dass Holz ausschließlich aus regionalen, nachhaltig bewirtschafteten Wäldern bezogen wird und die gesamte Produktion CO2-neutral ist.

UM DIESE ZIELE ZU GARANTIEREN, HABEN RAUCH MÖBEL MEHRERE GÜTESIEGEL:

1

Made in Germany

2

Blauer Engel

3

Goldenes M

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



DER REGIONALE UND NACHHALTIGE ANSATZ, HOLZ NUR AUS HEIMISCHER NACHHALTIGER FORSTWIRTSCHAFT ZU BEZIEHEN UND AUSSCHLIESSLICH IN DEUTSCHLAND ZU PRODUZIEREN (MADE IN GERMANY), WURDE MIT DEM DEUTSCHEN NACHHALTIGKEITSPREIS 2014 AUSGEZEICHNET.



2017  
HEUTE



## PROBLEM

Eine erhebliche Menge an  
entsorgten Holzbrettern  
vom Bau

UPCYCLE  
BERLIN  
MÖBEL  
AUS 100%  
RECYCELTEM  
HOLZ

Das Straßenbild Berlins verändert sich ständig - an jeder Ecke wird gebaut. Oft werden die Holzbretter der Baufirmen zurückgelassen. UpCycle-Möbel (Betten, Tische, Regale und mehr) werden ausschließlich aus altem Berliner Bauholz hergestellt (100% recyceltes Holz).



Jedes Möbelstück im Kreuzberger Studio wird nach dem Upcycling-Prinzip hergestellt



Für die Möbel müssen keine Bäume gefällt werden



Es gibt keine langen, energieintensiven Transportwege



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



*alpenwerft*



**2020**  
BIS HEUTE



## PROBLEM

Eine beträchtliche Menge  
an regionalem Holz muss  
verwertet werden

### REGIONALE VERWERTUNG VON ALHOLZ - ALPENWERFT

Die Alpenwerft ist ein kleines Unternehmen mit 2 Mitarbeitern, die eine Leidenschaft für den Werkstoff Holz und die Idee haben, eine nachhaltige, ressourcenschonende Lebensweise zu fördern.



Für die Herstellung der  
Möbel wird ausschließlich  
regionales Altholz  
verwendet



Für die Möbel müssen keine  
Bäume gefällt werden



Es gibt keine langen,  
energieintensiven  
Transportwege



## CIRCUSTEK



**2020**  
ONGOING

 [WWW.CIRCUSTEK.NL](http://WWW.CIRCUSTEK.NL)



## PROBLEM

Sammeln von Reststoffen

CIRCUSTEK, EIN PROJEKT ZUR "WIEDERVERWENDUNG VON RESTSTOFFEN"

CircuStek ist ein Projekt, das Reststoffe sammelt und diese dann auf seiner Website Studenten und Unternehmen anbietet.



Unternehmen spenden wertvolle Holzabfälle



Schüler brauchen (günstiges) Material für Schulprojekte



Die HMC-Schule hat Circustek gegründet, um diese wertvollen Materialien zu lagern und mit einem Rabatt für die Schüler zu verkaufen

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



ALUMNI HABEN EINIGE GROSSARTIGE "KREISFÖRMIGE" BEISPIELE GESCHAFFEN, UM SCHÜLER ZU INSPIRIEREN.

## inside inside



**2018**  
LAUFEND

 [WWW.INSIDEINSIDE.NL](http://WWW.INSIDEINSIDE.NL)



## PROBLEM

Berechnung der  
Umweltkosten

**INSIDE  
INSIDE**

INSIDE/INSIDE ist ein Werkzeug zur Berechnung der Umweltkosten und des Kreislaufwirtschaftsindex und stellt diese übersichtlich dar. Ein gutes Beispiel für die Gestaltung nachhaltigerer Innenräume.

**HIA**

Verschiedene Möbel und Materialien erhalten eine Punktzahl in Euro, die ein Indikator für die Umweltauswirkungen (Umweltkosten) ist



Es ist ein einfaches Werkzeug, um Materialien und Möbel zu vergleichen und nachhaltige Entscheidungen zu treffen



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



**2022**  
LAUFEND



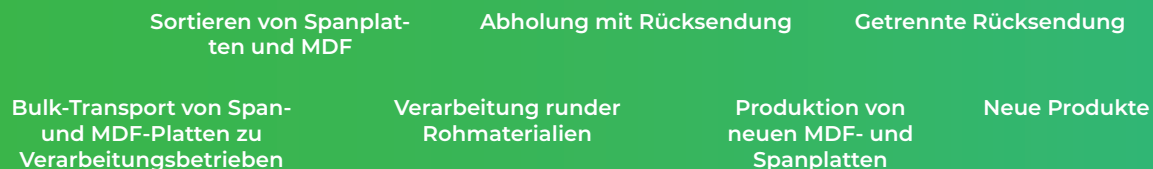
## PROBLEM

Jedes Jahr werden in der niederländischen Möbelbranche 635 Kilotonnen Holz verbraucht. 20% davon (hauptsächlich MDF und Spanplatten) gehen während des Produktionsprozesses verloren.

### CBM WOOD LOOP

“Wood Loop” ist eine innovative Organisation, die es jedem Holzverarbeiter, Einzelhändler und Hersteller von Plattenmaterial ermöglicht, MDF und Spanplatten einfach und kostengünstig zu recyceln. CBM hat Wood Loop entwickelt, um Unternehmen für das Recycling von Material zur Herstellung neuer Produkte zu gewinnen. In der App geben die Unternehmen an, wann ihre Kiste voll ist und zur Abholung bereitsteht. Der nächstgelegene Lkw, der auf Liefertour ist, holt die Restholzabfälle zum Recycling ab.

#### DIE SCHRITTE DES KREISLAUFS SIND:



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



KREISLAUFWIRTSCHAFT



EINGLIEDERUNG VON MIGRANTEN UND FLÜCHTLINGEN

2019

BIS HEUTE



## PROBLEM

Soziale, kulturelle und berufliche Diskriminierung

### LINFA

Ein Workshop mit dreizehn jungen Inhabern von internationalem Schutz SIPROIMI, ehemalige SPRAR der ASP 9 "Ancona Provinz Asyl", geleitet von Vivere Verde, Coosmarche, Polo9 und ANOLF Marche.



Die Jugendlichen entwickelten Möbel, die im Gemeindezentrum "Metropolis" eingesetzt werden sollen, indem sie gebrauchtes Holz und Abfallmaterial von lokalen Unternehmen verwenden.



Praktiken, um soziale, kulturelle und berufliche Ziele zu erreichen



Integration von Migranten und ihre Beziehung zur Gemeinde

## NACHWEIS DES ERFOLGS

PRÄSENTATION DER ERGEBNISSE DES WORKSHOPS BEIM "PRIMO PIANO FESTIVAL" (ANCONA, ITALIEN).  
ENTWICKLUNG VON HOLZPRODUKTEN ALS GEMEINGUT FÜR DIE BÜRGERSCHAFT (GEMEINDEN ANCONA, FALCONARA, PIANO), UM AUF DIESE WEISE DIE INTEGRATION VON MIGRANTEN ZU FÖRDERN.  
BLUMENKÄSTEN UND MÖBEL FÜR DEN STADTTTEIL PIANO, DIE AUS DER WIEDERVERWERTUNG VON HOLZABFÄLLEN IN DER SCHREINEREI HERGESTELLT WURDEN.



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union





## PROBLEM

Ausbildung künftiger Arbeitnehmer (Migranten) der Möbelbranche, damit sie besser qualifiziert und in ihren Gastländern besser integriert sind. All dies wird dazu beitragen, die Wettbewerbsfähigkeit von EU-Möbel-KMU zu verbessern.

**FLAME - MÖBEL  
UND SPRACHE  
- INNOVATIVES  
INTEGRIERTES  
LERNEN ZUR  
STEIGERUNG DER**

FLAME ist ein Projekt der Europäischen Union, das durch das ERASMUS+ Programm finanziert wird. FLAME zielt darauf ab, die Attraktivität des Möbelsektors bei jungen Menschen zu fördern und andererseits die Mobilität von Arbeitnehmern aus anderen Ländern und anderen Sektoren in diesen Sektor zu erleichtern.



Grundausbildungsmaterial für die am meisten gefragten Berufsprofile in der Möbelindustrie

CLIL

Das Schulungsmaterial wurde nach der Lehrmethodik des Integrierten Lernens von Inhalten und Sprachen (CLIL) entwickelt



Das Schulungsmaterial ist in eine multimediale E-Learning-Plattform integriert, die in sieben Sprachen verfügbar ist

## NACHWEIS DES ERFOLGS



: NACH ABSCHLUSS DES PROJEKTS WURDE DER KURS BEREITS ZWEIMAL DURCHFÜHRT, EINMAL IN ITALIEN UND EINMAL IN SPANIEN, MIT DEM URSPRÜNGLICHEN UND WICHTIGSTEN ZIEL, MIGRANTEN IN DER HOLZMÖBELBRANCHE AUSZUBILDEN UND IHRE EINGLIEDERUNG ZU ERLEICHTERN.



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



PARKETT  
**interfloor.**



**2018**

**BIS HEUTE**

 [WWW.INTERFLOOR.DE](http://WWW.INTERFLOOR.DE)



## PROBLEM

Ausgrenzung von Migranten und Flüchtlingen in der Arbeitswelt und im gesellschaftlichen Leben

### PARKETT INTERFLOOR

Das Unternehmen stellt jedes Jahr 2 Praktikumsplätze zur Verfügung. Jedes Jahr hat einer der beiden eingestellten Auszubildenden einen Migrations- oder Flüchtlingshintergrund. Der erste Auszubildende, der ausgewählt wurde, war ein junger afghanischer Flüchtling, der vor kurzem seine Ausbildung mit Bravour abgeschlossen hat und nun als Arbeiter im Team arbeitet.



Ein kleines Unternehmen  
mit 20 Mitarbeitern



Jährlich werden zwei  
Lehrlinge eingestellt



Unterstützung in Form von  
theoretischem Unterricht  
und Sprachförderung, um  
vollständig integriert zu  
werden



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union

KAlma

2017  
TO PRESENT



## PROBLEM

Integration und Beschäftigung von Migranten und Asylbewerbern in den Arbeitsmarkt

K\_ALMA  
"EXPERIMENTELLES  
SOZIALES  
TISCHLERPROJEKT"

Experimentelles Projekt einer sozialen Tischlerei, das auf die Ausbildung, Integration und Beschäftigung von Migranten und Asylbewerbern abzielt, indem es ihnen einen Beruf beibringt und eine positive Integration in das soziale und berufliche Gefüge der Hauptstadt fördert.



Von Freiwilligen koordinierte Tätigkeit



Professionelle Tischler, die sich zur Verfügung gestellt haben, um das Handwerk weiterzugeben



Sie steht auch schutzbedürftigen Personen wie Arbeitslosen und Menschen mit psychiatrischen Problemen offen

## NACHWEIS DES ERFOLGS

ETABLIERTE PARTNERSCHAFT MIT ANPI;  
HERSTELLUNG VON HOLZPRODUKTEN UND MÖBELN FÜR PRIVATE GEMEINNÜTZIGE ORGANISATIONEN UND LOKALE BEHÖRDEN, DIE AUF DIESE WEISE DIE INTEGRATION VON MIGRANTEN FÖRDERN;  
DIE EINNAHMEN WERDEN VOLLSTÄNDIG FÜR DIE VERGÜTUNG DER VON DEN TEILNEHMERN DER TISCHLERWERKSTATT UND DEN FREIWILLIGEN GELEISTETEN ARBEIT VERWENDET;  
"SGABELLO BELLO, BELLO", DIE ERSTE PRODUKTLINE VON K\_ALMA, DIE FÜR DIE "FUORI SALOTTINO", DIE "OFF"-SEKTION DES SALONE DEL MOBILE IN MAILAND, VORBEREITET WURDE



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union





**DEUTSCHLAND**



KREISLAUFWIRTSCHAFT



ZUGÄNGLICHKEIT FÜR MENSCHEN MIT BESONDEREN BEDÜRFNISSEN

**2019**

HEUTE



[WWW.HOLZMANUFAKTUR-HARSEWINKEL.DE](http://WWW.HOLZMANUFAKTUR-HARSEWINKEL.DE)



## PROBLEM

Ausgrenzung von Schülern mit sonderpädagogischem Förderbedarf im schulischen Bereich, auf dem Arbeitsmarkt und im gesellschaftlichen Leben

**HOLZMANUFAKTUR  
HARSEWINKEL E.V.**

Die Holzmanufaktur Harsewinkel bietet jungen Menschen mit sonderpädagogischem Förderbedarf die Möglichkeit, nach dem Schulabschluss das erste Jahr einer Reha-Ausbildung zum Holztechniker zu absolvieren. Nach dem ersten Jahr wechseln die Auszubildenden in einen Anschlussbetrieb des ersten Arbeitsmarktes und schließen dort ihre Ausbildung ab. Die Holzmanufaktur Harsewinkel übernimmt damit eine Brückenfunktion zwischen Schülern mit besonderem Förderbedarf und Unternehmen.



Auszubildende mit besonderem Förderbedarf



Die Holzmanufaktur Harsewinkel bietet fünfstündige Workshops zur Holzbearbeitung an



Die Holzmanufaktur wird von drei ehrenamtlichen Vorstandsmitgliedern mit viel wirtschaftlichem Sachverstand geleitet

## NACHWEIS DES ERFOLGS

NACHHALTIGKEITSPREIS DER OSTWESTFÄLISCHEN WIRTSCHAFT (IHK) 2019

AUSBILDUNGSASS DER HANDWERKSJUNIoren/WIRTSCHAFTSJUNIoren DEUTSCHLANDS 2020 (PREISVERLEIHUNG AUF 2022 VERSCHOBEN)

BUNDESFINALIST START SOCIAL 2021

1500 GRUNDSCHULKINDER PRO JAHR IN DEN HOLZWERKSTÄTTEN.



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union





**2010**

**2011**



## PROBLEM

Es war notwendig, die notwendigen Fähigkeiten zu ermitteln, um die verschiedenen Tätigkeiten, die diesen Teilssektor ausmachen, ausführen zu können, um zu sehen, ob Menschen mit Behinderungen diese Tätigkeiten ausführen können.

### INCORPORATE DIVERSE TALENT PROJECT

Das Hauptziel von INCORPORATE DIVERSE TALENT bestand darin, eine vergleichende Analyse zwischen den Fähigkeiten, die für die Ausübung der typischsten Tätigkeiten im Polstermöbelsektor erforderlich sind, und den verschiedenen Graden und Arten von Behinderungen bei Menschen durchzuführen. Zu diesem Zweck wurde eine Studie über die repräsentativsten Arbeitsplätze in diesem Teilssektor durchgeführt, in der die Risiken, die Ausbildung, die Erfahrung, die verwendeten Werkzeuge und die grundlegenden Fähigkeiten analysiert wurden, die für die Ausübung jeder der 18 untersuchten Positionen erforderlich sind.



Eine vergleichende Analyse,  
Datenerfassung und  
-integration sowie Definition  
der Profile und Fähigkeiten



Verbesserung des Wissensstandes,  
Ermutigung zur Einbindung  
verschiedener Talente und  
Schaffung einer Kultur der Vielfalt,  
die internationale Talente und  
Erfahrungen einbezieht

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



ES WURDE IN EINER ZWEITEN AUFLAGE DURCHFÜHRT. EINE GROSSE ANZAHL VON  
ARBEITNEHMERN, UNTERNEHMEN, VEREINEN, VERBÄNDEN UND STIFTUNGEN NAHM DARAN TEIL.



## PROBLEM

Ausgrenzung von Gehörlosen und Menschen mit Hörbehinderungen an verschiedenen Arbeitsplätzen

SWING  
SIGNS FOR  
WORK  
INCLUSION  
GAIN

Das SWING-Projekt zielt darauf ab, gehörlose Menschen am Arbeitsplatz durch die Entwicklung eines Videowörterbuchs in verschiedenen Gebärdensprachen mit Fachbegriffen aus den Bereichen Gastronomie, Möbel und Tourismus zu unterstützen.



Im Rahmen einer Studie wurde ein Verzeichnis mit den Begriffen erstellt, aus denen sich das Video-Wörterbuch zusammensetzt



Erstellung eines Video-Wörterbuchs, das von Gehörlosen und Hörenden genutzt werden kann, die mit Hörgeschädigten kommunizieren wollen



Entwicklung von 4 mobilen Apps, einschließlich des Video-Wörterbuchs und einiger Trainingsaktivitäten zum besseren Erlernen von Gebärdensprachen

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



DAS SWING-PROJEKT WURDE VON EU-BEAMTEN OFFIZIELL ZU EINEM "BEST PRACTICE" ERKLÄRT

DAS SWING-PROJEKT WURDE MIT DEM EUROPÄISCHEN SPRACHENLABEL 2020 IM BEREICH DER BERUFLICHEN BILDUNG AUSGEZEICHNET

# NORMALI MERA VIGLIE



**HEUTE**

 [WWW.NORMALIMERAVIGLIE.IT](http://WWW.NORMALIMERAVIGLIE.IT)



## PROBLEM

Ausgrenzung von Menschen mit Behinderungen von verschiedenen Arbeitsplätzen und vom sozialen Leben

### NORMALI MERA VIGLIE

Die "Sacra Famiglia" entwickelt Beschäftigungswerkstätten für die am meisten gefährdeten Menschen (d.h. Menschen mit Behinderungen). Sie führt Assistenz-, Gesundheits- und Rehabilitationsmaßnahmen sowie Befähigungs- und Sozialisierungsinterventionen durch. Diese Aktivitäten stellen einen wichtigen Teil eines umfassenden und artikulierten Weges der persönlichen Entwicklung dar, auf dem Menschen mit allgemeiner Entwicklungsstörung, Autismus und geistiger Behinderung Selbstvertrauen gewinnen und wertvolle Möglichkeiten zur sozialen Eingliederung finden.



Von bedeutenden Designern geleitete Möbelwerkstätten



Einrichtung von "TAM TAM", einer Exzellenzschule für visuelle Aktivitäten



Alle Aktivitäten ermöglichen es Menschen mit allgemeiner Entwicklungsstörung, Autismus und geistiger Behinderung, Vertrauen und Selbstwertgefühl aufzubauen und Möglichkeiten zur sozialen Eingliederung zu finden

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



DIE "SACRA FAMGLIA" WURDE AUCH AUF DEM "SALONE DEL MOBILE" MIT DEM GOLDENEN KOMPASS IM BEREICH SOCIAL DESIGN AUSGEZEICHNET



## PROBLEM

Ausgrenzung von Menschen mit Behinderungen von verschiedenen Arbeitsplätzen und vom sozialen Leben

### DIVERSAMENTE MOBILI

“Diversamente mobili” ist ein Labor, in dem Menschen mit Behinderungen unter der Leitung eines Teams aus Pädagogen, Architekten und Schreincrn zu Tischlern ausgebildet werden. Praktikumswerkstatt für behinderte Kinder, die im Rahmen von “AS.SO” in Zusammenarbeit mit “frappè studio architetti” organisiert und geleitet wird. Sie entwerfen und fertigen maßgeschneiderte Produkte auf der Grundlage von Räumen und Bedürfnissen, wobei sie neues Holz verwenden, aber auch recycelte Gegenstände wie Paletten, Rollen und Möbel neu interpretieren und umgestalten.

### PRESENT



Ein Labor, das Menschen mit Behinderungen zu Schreincrn macht



Alle Aktivitäten und Workshops sind so strukturiert, dass die Person ein größeres Bewusstsein für ihr Potenzial erlangt und jeder seine Fähigkeiten einsetzen und verbessern kann



Die behinderte Person soll in die Gemeinschaft integriert werden und sich als aktiver Teil der Gemeinschaft wahrnehmen

## NACHWEIS DES ERFOLGS



Kofinanziert durch das Programm Erasmus+ der Europäischen Union



DER WORKSHOP WURDE AUCH BEIM WETTBEWERB “LA BUONA VERNICE” AUSGEZEICHNET.



HEUTE



## PROBLEM

Ausgrenzung von Menschen mit Behinderungen von verschiedenen Arbeitsplätzen und vom sozialen Leben

### CENTRO DIURNO BOTTEGA DEL LEGNO

Das "Il Centro diurno La Bottega del Legno" ist ein berufliches Tagesrehabilitationszentrum. Benannt nach Christian Vadori (1977-2013), nimmt das C.O.R.D. Menschen mit Behinderungen auf. Das Hauptaugenmerk des Vereins liegt auf der Betreuung von Menschen mit Behinderungen. Mit Hilfe von Schreinereiwerkstätten werden Menschen mit Behinderungen in das soziale und berufliche Leben integriert.



Schreinerei-Werkstätten



Eine Kultur, die auf Fürsorge und Respekt beruht



Die durchgeführten Praktiken und Aktivitäten bilden den wesentlichen Beziehungskontext, in dem die Mitarbeiter des Teams Sozialisierung, Autonomie, Bewegung, Ausdrucksfähigkeit und Lernen fördern



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union





**HEUTE**



## PROBLEM

Ausgrenzung von Menschen mit Behinderungen von verschiedenen Arbeitsplätzen und vom sozialen Leben

**MOVIMENTO  
UFFICINA  
INCONTRO  
BUTTEGA**

Der Verein MOVIMENTO bietet Menschen ab 18 Jahren mit leichten, mittleren oder schweren körperlichen oder geistigen Behinderungen Arbeitsplätze und unterstützte Beschäftigungsprogramme in verschiedenen Bereichen an. Das "BÜRO Samedan", "MEETING Poschiavo", "LA BUTTEGA Scuol" und "LA BUTTEGA Jaura Val Monastero", verfügen über Schreinereien, Webereien, Ateliers und Werkstätten.



Dort können behinderte Menschen lohnende Tätigkeiten ausüben, die ihnen Freude bereiten



Die vier Strukturen des Vereins MOVIMENTO bieten ca. 90 Arbeitsplätze in verschiedenen Produktions- und Beschäftigungsbereichen



Sie bieten Menschen mit Behinderungen einen Tagesablauf mit verschiedenen Schwerpunkten: von der Arbeit in der Schreinerei über die Herstellung von Holzgegenständen und so weiter



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



HEUTE



## PROBLEM

Ausgrenzung von Menschen mit Behinderungen von verschiedenen Arbeitsplätzen und vom sozialen Leben

### DIVERSAMENTE MOBILI

Der Verein "Dinsi une ma "n (aus dem Friaulischen: "Lasst uns uns selbst helfen" im Sinne der Gegenseitigkeit), der im Mai 1995 in Pisa rechtmäßig gegründet wurde, seit 1997 ONLUS heißt und seit 2004 von der ASL von Pisa als "Multifunktionales territoriales Sozialisierungslabor" zugelassen ist, hat sich zum Ziel gesetzt, einige Erfahrungen mit behinderten Menschen, einschließlich Familien, zu teilen.



Die Nutzer, denen die Aktivität angeboten wird, sind auf unterschiedliche Weise behindert (psychische, physische, motorische und sensorische Behinderungen)



Die Aktivitäten werden auf individuellen Wegen angeboten, die mit den Sozialarbeitern abgestimmt sind



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



## PROBLEM

Berufliche Entwicklung und Erweiterung des Wissens und der Erfahrung von Arbeitnehmern über 45 Jahren in Branchen mit starken, negativen Auswirkungen von wirtschaftlichen Schwankungen auf den Arbeitsmarkt.

### BEYOND 45+

Ziel des Projekts war die berufliche Aktivierung von Menschen über 45 Jahren, die aus traditionellen Wirtschaftszweigen kommen und diese repräsentieren, die von Ausgrenzung bedroht sind oder bereits sozial ausgegrenzt sind, weil sie nicht über angemessene Kompetenzen in Bezug auf die Erwartungen des Arbeitsmarktes verfügen.



Verbreitung von Kompetenzen in vier Wirtschaftssektoren (Möbel, Holzwerkstoffe, Bauwesen im Zusammenhang mit Ausbaurbeiten unter Verwendung von Holz und Elektronik im Zusammenhang mit Innenarchitektur und intelligenten Möbeln).



Das Projekt reagierte auf den ermittelten Bedarf, der sich aus der makroökonomischen Situation der Partnerländer und der EU ergab



Strukturelle Arbeitslosendaten zeigten, dass die Zahl der über 45-Jährigen unter den Arbeitslosen in Polen in den letzten Jahren deutlich gestiegen ist.

## NACHWEIS DES ERFOLGS



DAS PROJEKT WIRKTE SICH AUF DIE WIRTSCHAFT DER BETEILIGTEN LÄNDER AUS, INDEM ES DIE BERUFLICHE EINGLIEDERUNG UND AKTIVIERUNG VON MENSCHEN IM ALTER VON 45+ DURCH DIE UMSETZUNG DER PRAKTISCHSTEN MASSNAHMEN ERMÖGLICHTE.



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union



**2022**



## PROBLEM

Die russische Aggression gegen die Ukraine hat dazu geführt, dass eine große Welle von über 2 Millionen Flüchtlingen in Polen angekommen ist. Es handelt sich um Menschen, die ihren Platz in der neuen Realität finden und sich innerhalb kürzester Zeit an ein neues Land gewöhnen müssen.

DER VERBAND  
POLNISCHER  
UNTERNEHMER  
UND DIE STIFTUNG  
AKTYWIZACJA BEZ  
GRANIC - HILFE  
FÜR UKRAINISCHE  
FLÜCHTLINGE

Seit dem Beginn der Aufnahme von Flüchtlingen in Polen führt der Verband Polnischer Unternehmer das Programm zur beruflichen Integration durch, das sich speziell an Flüchtlinge aus der Ukraine richtet. Im Rahmen des Projekts setzt jeder Partner seine Ressourcen ein, um effektive Unterstützung zu leisten.



Unterstützung der ukrainischen Frau bei der Betreuung der Kinder



Vermittlung einer Unterkunft in der Nähe des Arbeitsplatzes für Frauen aus der Ukraine



Verbesserung der Chancen der ukrainischen Frau, einen Arbeitsplatz zu finden



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union

# MEBLE NEGRO



KREISLAUFWIRTSCHAFT



ZUGÄNGLICHKEIT FÜR MENSCHEN MIT BESONDEREN BEDÜRFNISSEN

**2016**

**BIS JETZT**



[WWW.MEBLENEGRO.COM](http://WWW.MEBLENEGRO.COM)



## PROBLEM

Wiedereingliederung von  
Strafgefangenen in den  
Arbeitsmarkt nach Verbüßung  
ihrer Strafe.

### DIE SONDERWIRTSCHAFTSZONE VON MEBLE NE- GRO

Das Unternehmen Meble Negro wurde im Jahr 2002 gegründet. Das Unternehmen stellt Polstermöbel für den polnischen und europäischen Markt her. Die Möbelproduktion findet in den Niederlassungen in Czarnem und Chojnice in Nordpolen statt. Das Unternehmen beschäftigt über den Fonds zur Unterstützung von Strafgefangenen und von Menschen, die aus dem ländlichen Raum ausgeschlossen sind, Häftlinge in der Möbelproduktion.



Meble Negro ist als Unternehmen in einer Sonderwirtschaftszone (SSSE - Słupska Specjalna Strefa Ekonomiczna) in Polen tätig



Das Unternehmen stellt Polstermöbel für den polnischen und europäischen Markt her



In der Fabrik arbeiten sowohl zivile als auch verurteilte Bürger



Kofinanziert durch das  
Programm Erasmus+  
der Europäischen Union