



Das SHOEMAN-Projekt: Manager für eine effiziente und innovative Schuhindustrie

Worum es geht

Das übergeordnete Ziel des **SHOEMAN**-Projekts ist es, die Qualifizierung für Führungskräfte in der gesamteuropäischen Schuhindustrie zu verbessern. Dazu soll ein interdisziplinäres Schulungsprogramm entwickelt werden, das sektorspezifische wie auch fachübergreifende Themen umfasst, von Produktions- und Prozessorganisation (unter Einbeziehung altbekannter wie auch neuer Technologien), über Grundlagen im Management einschließlich Finanz- und Projektmanagement bis hin zu Unternehmertum und Innovation und zu Fragen der Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz, der sozialen Verantwortung und der Rückverfolgbarkeit in der Wertschöpfungskette.

SHOEMAN hat die folgenden Einzelziele:

- Die Anforderungen an künftige Führungskräfte besser zu antizipieren, um die Nutzung und den Transfer von vorhandenem und neuem Wissen zu verbessern.
- Einen gemeinsamen Qualifikationsrahmen zu schaffen, der zu besser ausgebildeten Fachkräften im oberen und mittleren Management in der gesamteuropäischen und speziell in der türkischen Schuhindustrie führt.
- Neue Methoden und Lernwerkzeuge auf der Basis von MOOCs (Massive Open Online Courses) zu entwickeln zur Modernisierung und Ergänzung des Qualifizierungsprozesses für bestehende und angehende Führungskräfte des Schuhsektors.

SHOEMAN wird konkrete und übertragbare Ergebnisse in Form von „Intellectual Outputs“ liefern, die während und nach dem Ende des Projekts sowohl von den Projektpartnern als auch von anderen Interessierten genutzt werden können. Insbesondere wird **SHOEMAN** eine Reihe von Werkzeugen liefern, die es bestehenden und angehenden Managern der Schuhindustrie ermöglichen, immer auf dem neuesten Informations- und Wissensstand zu bleiben, der für eine effektive Arbeit in einem effizienten und innovativen Schuhunternehmen erforderlich ist. Zur **Zielgruppe** des Projektes gehören: Berufsbildungseinrichtungen, politische Entscheidungsträger, Verbände und Organisationen, die sich mit Schuhen befassen, Universitäten und Forschungszentren, die an projektbezogenen Themen arbeiten, Unternehmen, aktuelle und angehende Manager der Schuhindustrie sowie Ausbilder.

Projektleitung:

TASEV

Türkiye Ayakkabi Sektörü Arastirma
Gelistirme ve Egitim Vakfi
Halkali Merkez Mh.
Fatih Cd. No: 94
343 03 Istanbul (Türkei)

Partner:

TASEV Mesleki ve Teknik
Anadolu Lisesi (Türkei)
www.tasevayakkabi.k12.tr



The Research Committee of The
Technical University of Crete
(Griechenland)



Creative Thinking Development
(Griechenland)
www.crethidev.gr



Technical University of Iasi
(Rumänien)
www.tuiasi.ro



Spanish Footwear Technology Institute
(Spanien)
www.inescop.es



Czech Footwear and Leather
Association (Tschechien)
www.coka.cz



Centro Italiano Apprendimento Permanente
(Italien)
www.ciape.it



International Shoe Competence Center
Pirmasens GGMBH (Deutschland)
www.isc-germany.com



Virtual Campus Lda
(Portugal)
www.virtual-campus.eu



virtualcampus



Kofinanziert durch das
Programm Erasmus+
der Europäischen Union

Projektnummer: 2017-1-TR01-KA202-046427
Projeklaufzeit: September 2017 - August 2020
Fördersumme: 305.040 EUR