

Die Centrum für Innovation und Technologie (CIT) GmbH nahm am Online-Kick-Off-Meeting von „SWIFT SME - Smart Working: Innovative & Flexible Training for SME“ teil, ein vom Erasmus+ Programm kofinanziertes Projekt

Am 30. November 2020 nahm die CIT GmbH am Online-Kick-Off-Meeting von SWIFT SME (Smart Working: Innovative & Flexible Training for SME) teil, einem vom Programm Erasmus+ der Europäischen Kommission kofinanzierten Projekt, das sechs Partner aus fünf Ländern (Belgien, Deutschland, Italien, Rumänien und Spanien) zusammenführt. Das Kick-Off-Meeting, das von unserer Organisation und dem Institut De Haute Formation aux Politiques Communautaires asbl (IHF) ausgerichtet wurde, war ursprünglich in Brüssel geplant, wurde jedoch aufgrund von COVID-19-Beschränkungen online durchgeführt.

Die KMU in der EU stellen das Rückgrat der EU-Wirtschaft dar. Sie sind jedoch auch am wenigsten darauf vorbereitet, mit der COVID-19-Pandemie und den damit verbundenen Sperrmaßnahmen umzugehen. Im Gegensatz zu Großunternehmen sind KMUs schlecht gerüstet für den Wechsel zur Telearbeit, da es ihnen sowohl an IKT-Systemen als auch an Maßnahmen zur Gewährleistung der Geschäftskontinuität mangelt. Den neuesten Zahlen zufolge sind weniger als 15 % der KMU in der EU bereit, Vorkehrungen für smartes Arbeiten zu treffen (Europäische Kommission).

Die Europäische Kommission erkannte die dringende Notwendigkeit an, KMUs wettbewerbsfähig und widerstandsfähig zu machen, indem wir ihnen IKT-Lösungen und Praktiken zur Umsetzung von Smart Working zur Verfügung stellen. Dieser Übergang ist nicht nur eine absolute Notwendigkeit, sondern stellt auch eine Chance dar, da er es den Unternehmen ermöglicht, ihre Effizienz zu steigern und die Arbeitsbedingungen ihrer Mitarbeiter zu verbessern (Eurofound/ILO).

Das SWIFT-Projekt ist eine konkrete Antwort auf die dringende Notwendigkeit, KMU mit neuen, innovativen und "agilen" Geschäftsmodellen auszustatten.

SWIFT zielt speziell auf dieses anfälligste, aber dennoch wesentliche Segment der europäischen Volkswirtschaften ab, um die Qualifikationslücke zu schließen und die KMUs flexibler, reaktionsfähiger und effizienter zu machen und sie so in die Lage zu versetzen, sich während der COVID-19-Krise und in der Welt nach einer Pandemie über Wasser zu halten.

SWIFT wird sich die wertvollen Erfahrungen seiner Konsortialpartner zunutze machen, um den KMUs Fertigkeiten, Kompetenzen und maßgeschneiderte Lösungen für die erfolgreiche Umsetzung intelligenter und smarter Arbeitslösungen zur Verfügung zu stellen. Die Partner werden insbesondere die folgenden Aktivitäten durchführen:

- a) Entwicklung der SWIFT OER-Plattform, eines Wissensspeichers, der für alle kostenlos, im vollständigen Open-Access-Modus und in mehrsprachigen Versionen (DE, EN, IT, RO, ES) zugänglich ist
- b) Entwicklung einer Methodik für die Kartierung aktueller Trends, Bedrohungen und Möglichkeiten (einschließlich der technischen, betrieblichen und personellen Auswirkungen) und Konsolidierung der Ergebnisse in einem Abschlussbericht, auf dessen Grundlage die Ausbildung und die Instrumente konzipiert werden
- c) Entwicklung von SWIFT-Schulungskursen, Handreichungen, operativen Instrumenten und Richtlinien für europäische KMUs zur Anpassung und Umsetzung von Smart Working, um widerstandsfähiger, reaktionsfähiger, effizienter und wettbewerbsfähiger zu sein und gleichzeitig die Work-Life-Balance ihrer Mitarbeiter zu verbessern
- d) Testphase des Schulungsmaterialien an 120 Interessenvertreter und Zusammentragen des Feedback zur Feinabstimmung des erstellten Materials
- e) Entwicklung von Leitlinien zur Erleichterung der Einführung von Smart Working und seiner Verankerung in der Berufsbildung und in KMU-Ökosystemen
- f) Vorschlag politischer Optionen zur Förderung von Smart Working Arbeiten und der Wettbewerbsfähigkeit von KMU



WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG FÜR
DEN LANDKREIS SPREE-NEIßE

Die CIT GmbH ist die leitende Organisation des SWIFT-Projekts und damit für alle Projektmanagement- und Finanzfragen verantwortlich. Darüber hinaus leiten wir die Entwicklung der Schulungsinstrumente sowie die Test- und die Validierungsphase.

Weitere Informationen zu SWIFT SME finden Sie auf unserer Facebook-Seite: <https://de-de.facebook.com/pg/CIT-WFG/posts/>



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union