

TIMS-Projekt

Schulung zum
Innovationsmanagementsystem für nachhaltige KMU



Projekt kofinanziert durch die
Erasmus+ Programm
der Europäischen Union

Newsletter n°2

Das TIMS-Projekt präsentiert sich als mögliche Antwort auf die sukzessive Bewältigung von Arbeitsmarktübergängen (Arbeitslosigkeit, Digitalisierung, Konjunkturzyklen/Unsicherheiten – COVID19), indem es ein innovatives, digitales und frei zugängliches Berufsbildungsprogramm entwickelt, das für den Fernunterricht geeignet ist und die Arbeit zwischen Berufsbildungsanbietern (und anderen Bildungseinrichtungen wie NGOs) und Unternehmen (KMU) entlang des Projektzyklus und darüber hinaus angeht.

TIMS COURSE, das im Rahmen des TIMS-Projekts entwickelt wurde, ist "ein flexibles und lernerzentriertes Berufsbildungsprogramm" mit einem praktischen "Handbuch für Innovationsagenten" und einem "TIMS-Selbstbewertungstool für Innovation", das eine ganzheitliche Sicht auf Führung und Innovation bietet, indem es Management-, zwischenmenschliche und reflektierende Fähigkeiten umfasst, die dann beim Aufbau

Durchgeführte Maßnahmen (23.05.-23.10.):

- 1) Ein Selbstbewertungstool für Innovationsmanagement (IM), basierend auf der ISO 56000-Serie;
- 2) TIMS Learning Lab – Train-the-Trainer zu ISO 56000 Lernmaterialien in Saragossa, Spanien
- 3) Finalisierung der Lernziele für Kompetenzeinheiten
- 4) Eine Kompetenzmatrix auf der Grundlage der ISO-Reihe für Innovationsmanagement unter Verwendung von EQF und eines EU-Microcredential-Ansatzes
- 5) Pilotierung des Online-Self-Assessment-Tools zum Innovationsmanagement

TIMS Innovation Assessment Model, vorgestellt auf der EuroSPI 2023 Konferenz in Grenoble, Frankreich

Ein ISO 56000-basiertes Bewertungsmodell wurde entwickelt und in ein ISO 32020-konformes Bewertungsportal integriert. Das Online Self Assessment Tool ist bereits voll funktionsfähig und wurde von Organisationen für Trail-Bewertungen verwendet.

Auf der EuroSPI 2023-Konferenz vom 31.8.-2.9.2023 in Grenoble, Frankreich, wurde das Online Self Assessment Tool vorgestellt und ein Artikel über das System in einem SPRINGER-Buch als Teil der EuroSPI SPRINGER-Buchreihe veröffentlicht.

Verknüpfungen:

- https://iso56000.eurospi.net/innovation_bench/
- <https://conference.eurospi.net/index.php/en/>
- <https://link.springer.com/conference/eurospi>

Referenz des Papiers:

Mikus Zelmenis, Mikus Dubickis, Laura Aschbacher, Richard Messnarz, Damjan Ekert, Tobias Danmayr, Jonathan Breithenthaler, Lara Ramos, Olaolu Odeleye & Marta Munoz (2023). Die neue Norm ISO 56000 für Innovationsmanagementsysteme und die auf ISO 33020 basierende Bewertung der Innovationsfähigkeit. In: Yilmaz, M., Clarke, P., Riel, A., Messnarz, R. (Hrsg.) Prozessverbesserung von Systemen, Software und Dienstleistungen. EuroSPI 2023. Kommunikation in der Computer- und Informationswissenschaft, Bd. 1891. Springer, Cham.

- https://doi.org/10.1007/978-3-031-42310-9_16

PROJEKTPARTNER

An der TIMS-Projektpartnerschaft sind 7 Partner aus 7 Ländern beteiligt.



KVALBI LETTLAND (Projektkoordinator)
LETTISCHE GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄT
Nichtregierungsorganisation/-verband



220-VET-000033281

ISQ PORTUGAL

im Rahmen der LEITAFOR 2-Kooperationspartnerschaften
Schule/Institut/Bildungszentrum – Berufsbildung

stellung dieser Veröffentlichung stellt keine Billigung des
die Kommission kann nicht für die Verwendung der darin



ISCN ÖSTERREICH

INTERNATIONALE SOFTWARE-EXPERTEN FÜR
KOLLABORATIVE NETZWERKE I.S.C.N. GESMBH
Kleine und mittlere Unternehmen



STP Beratung | SPANIEN

TECHNISCH-PROFESSIONELLE
BERATUNGSLÖSUNGEN
Kleine und mittlere Unternehmen



SIGMA GRIECHENLAND

SIGMA BUSINESS NETZWERK
Kleine und mittlere Unternehmen



SMRDA | RUMÄNIEN

AGENTUR FÜR REGIONALE ENTWICKLUNG VON
SÜD-MUNTENIA

Nichtregierungsorganisation/-verband



DELORIS MUNDO | NIGERIA
DELORIS MUNDO BEGRENZT

Schule/Institut/Bildungszentrum – Erwachsenenbildung



Das 4. Transnationale Projekttreffen von TIMS und Learning Lab in Saragossa, Spanien

Vom 2. bis 8. Oktober 2023 fand in Saragossa, Spanien, das vierte transnationale Projekttreffen und die zweite Trainingseinheit (Learning Lab) des Projekts "TIMS – Training in the Innovation Management System for the sustainable development of SMEs" statt. Die Vertreter der Projektpartner nahmen an der Veranstaltung teil, die vom spanischen Partner STP EUROPA organisiert wurde. In den ersten Tagen der Veranstaltung wurden Details zum Innovationsaudit-Tool auf Basis der Norm ISO 56000 besprochen. Es wurde von Partnern entwickelt, um in Unternehmen getestet zu werden, die das bestehende Qualitätsmanagementsystem des Innovationsmanagementsystems erweitern möchten, um eine Wettbewerbsstrategie zu starten, die ihre Widerstandsfähigkeit und Wettbewerbsfähigkeit unterstützt. Die Partner präsentierten auch einen Schulungslehrplan auf der Grundlage von ISO-Normen für KMU. Die Kursmodule sind: ISO 56002 – Innovationsmanagementsystem; ISO 56003 – Werkzeuge und Methoden für Innovationspartnerschaften; ISO 56004 – Bewertung des Innovationsmanagements; ISO 56005 – Verwaltung von geistigem Eigentum; ISO 56006 – Strategisches Intelligenzmanagement und ISO 56007 – Werkzeuge und Methoden für das Ideenmanagement.

In den letzten beiden Tagen fand das 4. Steering Committee Meeting der Partner statt, bei dem Aspekte des Projektmanagements, der Verbreitung, des Qualitätsmanagements und der Finanzberichterstattung vorgestellt wurden.



Kofinanziert durch das
Programm Erasmus+
der Europäischen Union





TIMS-Kompetenzmatrix und Ansatz für Micro-Credentials

- Die **PR2 - TIMS Competence Matrix und Ansatz zu Microcredentials** ist ein wichtiges Ergebnis des ersten Jahres des TIMS-Projekts. Dieses Dokument soll sicherstellen, dass der TIMS-Kurs *"an den Arbeitsmarkt angepasst werden kann und die Übertragung, Anerkennung und Akkumulation von Lernergebnissen, die zu nationalen Qualifikationen führen"*, innerhalb und außerhalb Europas lesbar ist.
- Vor diesem Hintergrund leitete ISQ die Entwicklung einer Kompetenzmatrix für die ISO 56000-Serie – Innovationsmanagement – in der jeder TIMS-Partner Lernmaterialien zu den von der ISO 56000-Reihe signalisierten Innovationsmanagement-Standards erstellte. Dazu gehören eine Einführung in das Innovationsmanagement, ein Innovationsmanagementsystem, Werkzeuge und Methoden für Innovationspartnerschaften, eine Bewertung des Innovationsmanagements, ein Management des geistigen Eigentums; Strategisches Intelligenzmanagement und Werkzeuge und Methoden für ideales Management.
- Es wurde auch ein Ansatz für Microcredentials entwickelt. Microcredentials werden zunehmend von denjenigen gesucht, die ihre Kompetenzen weiterbilden und umschulen möchten, um den Anforderungen des Arbeitsmarktes gerecht zu werden. Die hier entwickelten Arbeiten ermöglichen es, den TIMS-Kurs auf diesen Ansatz zuzuschneiden und gleichzeitig zur Entwicklung einer gemeinsamen europäischen Definition von Microcredentials beizutragen. Dieses Projektergebnis wurde Ende Oktober 2023 finalisiert und wird auf der Website des Projekts in allen Partnersprachen zur Verfügung gestellt.

TIMS-Handbuch für Innovationsagenten

Das Projektergebnis 4 im Rahmen des TIMS-Projekts mit dem Titel "TIMS Handbook for Innovation Agents" wurde im Oktober 2023 während des 4. Transnationalen Treffens des Projekts in Saragossa vorgestellt. Es gibt 5 Aufgaben unter diesem Projektergebnis. Die erste Teilaktivität umfasst die Durchführung einer europaweiten Online-Befragung, die wertvolle Einblicke in die Fähigkeit von KMU zur Anpassung an Innovationsprozesse bietet. Das Hauptziel besteht darin, mindestens 175 Antworten zu erhalten, wobei jeder Partner mindestens 25 Antworten anstrebt. Diese Antworten werden von Führungskräften und relevanten Mitarbeitern erwartet, die KMU aller Branchen vertreten.

Die zweite Teilaktivität umfasst das Sammeln von Erkenntnissen aus "Innovationsmanagement-Experteninterviews", die das Assessment ergänzen, indem sie Expertenperspektiven auf Innovationsprozesse in KMU liefern.

Das TIMS-Projekt verlangte von allen teilnehmenden Partnern, Interviews mit Innovationsexperten durchzuführen, um Informationen über Innovationsmanagement und seine Anwendung in KMU und Kleinstunternehmen zu sammeln.

Ziel ist es, mindestens 14 Interviews von Innovationsführern, Vertretern von Unternehmensverbänden, F&E-Experten usw. innerhalb oder außerhalb des TIMS-Konsortiums zu erhalten.



DIE TIMS-BEWERTUNG

Das im TIMS-Projekt entwickelte TIMS Online Self Assessment Tool (ISO 56000 - Innovationsmanagementsystem) wurde erstmals in Nigeria getestet. Turner Wrights Limited wurde von unserem nigerianischen Partner (Deloris Mundo Limited, Nigeria) ein Coaching-Assessment durchgeführt. Das TIMS-Bewertungsinstrument ist ein wichtiges und herausragendes Instrument für Innovationen für KMU. In den Worten der Innovationsagentin von Turner Wright Limited sagte sie und ich zitiere: "Dieses Tool ist ein Augenöffner für uns!". Während des Coaching-Assessments begann Sie, die Bereiche zu identifizieren, die in ihrer Organisation verbessert werden mussten, und derzeit arbeiten sie an einigen dieser Verbesserungen, noch bevor der abschließende umfassende Bericht des Assessments vorliegt.

Dies ist möglich, weil das TIMS-Coaching-Bewertungstool, Unternehmen dabei hilft, ihren Innovationsstatus zu identifizieren, Lösungen für Herausforderungen anzubieten und sie auch auf den Weg zu bringen, ihre Innovationsmanagementziele zu verwirklichen. Turner Wright Limited ist ein Marktführer im Bereich Tiergesundheit und verwandte Bereiche in Nigeria. Sie bieten qualitativ hochwertige Produkte und Dienstleistungen an, um die Bedürfnisse des Marktes zu erfüllen und die Wirtschaft positiv zu beeinflussen. Sie nahmen den Betrieb im Jahr 2000 auf und haben derzeit über 40 Marken in ihrem Produktportfolio.

Die Details der Bewertung sind wie folgt:

1. Name des bewerteten Unternehmens: Turner Wright Limited
2. Art des durchgeführten Assessments: Coaching-Assessment
3. Anzahl der Beisitzer: 2
4. ISO 56000 bewertet: Alle ISO 56000-Normen auf dem Assessment-Tool
5. Bewertungsmedium: Physisch (im Unternehmen)

Weitere Informationen:



www.timsproject.eu/



facebook.com/timsproject



twitter.com/timsproject2022



[phttps://www.linkedin.com/in/tims-project-33462524a/](https://www.linkedin.com/in/tims-project-33462524a/)

SCAN MICH

