

PARTNERSCHAFT

Die Projektpartnerschaft besteht aus folgenden acht europäischen Partnern:



AUSTRIA
Berufsförderungsinstitut Steiermark
www.bfi-stmk.at



GERMANY
INIT Developments Ltd
www.init-developments.eu



BELGIUM
Syntra West vzw
www.syntrawest.be



SPAIN
Fondo Formación Euskadi
www.ffeuskadi.net



FINLAND
WinNova
www.winnova.fi



IRELAND
Cork Education and Training Board
www.corketb.ie



SLOVENIA
Gospodarska zbornica Slovenije
www.gzs.si



ROMANIA
Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava
www.usv.ro

Für weitere Informationen
besuchen Sie unsere Website
www.q-plm.eu
oder schauen Sie auf
Facebook!



Q-PLM - QUALITY ASSURANCE FOR VET PROVIDERS USING **PRODUCT LIFECYCLE MANAGEMENT**



Dieses Projekt wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung (Mitteilung) trägt allein der Verfasser; die Kommission haftet nicht für die weitere Verwendung der darin enthaltenen Angaben.

European
Programme

Lifelong Learning Programme
Leonardo da Vinci Multilateral Projects
for Development of Innovation

Project Number

538379-LLP-1-2013-1-AT-LEONARDO-LMP

Duration

1st of October 2013 – 30th of September 2015





HINTERGRUND

Es gibt eine große Anzahl von Faktoren und Einflussgrößen auf Dienstleistungen und Produkte in der beruflichen Aus- und Weiterbildung. Product Lifecycle Management (PLM) ist ein konzeptioneller Ansatz, der ein Produkt über die gesamte Lebensdauer betrachtet.

Jedes Produkt auf dem Markt hat einen gewissen Produktlebenszyklus, so auch Bildungsprodukte.

Produktlebenszyklusmanagement kann ein Tool sein, um das Produktportfolio einer Erwachsenenbildungseinrichtung zu überwachen und zu steuern und das Produktleben der Bildungsprodukte zu managen.

PROJEKTOUTPUTS

- Analyse existierender PLM-Softwares
- Forschung zum Produktlebenszyklus von Bildungsprodukten
- Analyse der Indikatoren für den Produktlebenszyklus eines Bildungsproduktes
- Handbuch für aktives Product Lifecycle Management für Erwachsenenbildungseinrichtungen
- Software für aktives Product Lifecycle Management in der Weiterbildung
- Testphase des Softwareprodukts
- Schlusskonferenz in Österreich im Juni 2015

NUTZEN

Es besteht eine hohe Nachfrage nach einem kohärenten und praktischen Instrument zur Steuerung, Überwachung und Kontrolle der Produktlebenszyklen in der Weiterbildung.

HAUPTZIEL

Das Hauptziel des Q-PLM Projektes ist die Entwicklung einer Software für integriertes Produktlebenszyklusmanagement für Erwachsenenbildungseinrichtungen.

