

Q-PLM - KWALITEITSGARANTIE VOOR  
BEROEPSOPLEIDINGSVERSTREKKERS  
GEBASEERD OP

# PRODUCT LIFECYCLE MANAGEMENT



## NIEUWSBRIEF NR. 1

---

<b>Europees Programma</b>	Lifelong Learning Programma Leonardo da Vinci Multilaterale Projecten voor Ontwikkeling van Innovatie
<b>Projectnummer</b>	538379-LLP-1-2013-1-AT-LEONARDO-LMP
<b>Looptijd</b>	1 oktober 2013 – 30 september 2015

---

Zowel de algemene dienstverlening alsook de producten van beroepsopleidingsverstrekkers worden sterk beïnvloed door een heleboel factoren en variabelen. Net als elk ander product op de markt kent ook een beroepsopleiding een zekere levenscyclus. **Product Lifecycle Management** is een conceptuele aanpak die de hele levenscyclus van een product beheert.

**Hoofddoelstelling** van het Q-PLM project is om het concept van product lifecycle management zoals het bestaat in de industrie en IT wereld, aan te passen en te transfereren naar de voortgezette opleidingswereld. Met een actieve PLM aanpak kunnen we producten controleren, plannen, aanpassen en innoveren, en dit helemaal aangepast aan de marktvraag. In dit project wordt een IT-tool ontwikkeld die geïntegreerd product lifecycle management voor beroepsopleiders mogelijk maakt.

## PLM IN BEROEPSOPLEIDING – EEN KANS

Actief Product Lifecycle Management, gebaseerd op aangepaste PLM software, is een uitstekende tool om het product portfolio van een opleidingsinstelling te beheren. Dit kan enerzijds in het kader van kwaliteitscontrole, maar ook als het gaat over productontwikkeling, een meer transparante uitwerking van de strategie in verschillende domeinen, en zeker inzake verbeterde competitiviteit tussen beroepsopleidingsverstrekkers. Een samenhangend en praktisch instrument dat de levenscycli van opleidingen beheert op basis van kritische succesfactoren en indicatoren, kan absoluut worden ingezet in beroeps- en andere vormen van opleiding.

## PRODUCTONTWIKKELING

De ontwikkeling, innovatie en introductie van nieuwe opleidingen, maar ook de aanpassing van bestaande trainingsprogramma's zijn cruciale elementen in beroepsopleiding. Tot de belangrijkste uitdagingen voor beroepsopleidingsverstrekkers behoren de concurrentie en de constante druk om te innoveren. Productontwikkeling is een intensief proces met heel wat research en voorbereiding. Marktbevragingen en –observaties, concurrentieanalyses, feedback van klanten, docenten, medewerkers, verkopers en marktactoren vormen onder meer de basis voor nieuwe productideeën.

## PLM SOFTWARE

Met PLM software systemen kunnen bedrijven hun product lifecycle alsook een brede waaier aan product data efficiënt beheren. Een optimaal gecoördineerd proces over verschillende locaties heen, laat een snelle respons op de markt vraag toe. Zodanig wordt het juiste product op het juiste moment tegen de juiste prijs in de markt geplaatst. PLM software is via dit project ook bedoeld voor de coördinatie van trainingprogramma's, processen en product portfolio's binnen de opleidingswereld. Hierdoor wordt het makkelijker om het business process van een product te beheren en overzichtelijk te maken.

## HET Q-PLM PROJECT ONTWIKKELT DE VOLGENDE RESULTATEN

- Analyse van bestaande PLM (Product Lifecycle Management) software
- Onderzoek naar de levenscyclusvariabelen van een beroepsopleiding
- Indicatoren voor diezelfde variabelen
- Handboek voor actief gebruik van PLM voor beroepsopleidingsverstrekkers
- Software voor actief gebruik van PLM voor beroepsopleidingsverstrekkers
- Testfase van de software
- Slotconferentie in Oostenrijk in juni 2015

Het partnerschap bestaat uit de volgende 8 Europese partners:



AUSTRIA  
Berufsförderungsinstitut Steiermark  
[www.bfi-stmk.at](http://www.bfi-stmk.at)



FINLAND  
WinNova  
[www.winnova.fi](http://www.winnova.fi)



GERMANY  
INIT Developments Ltd  
[www.init-developments.eu](http://www.init-developments.eu)



IRELAND  
Cork Education and Training Board  
[www.corketb.ie](http://www.corketb.ie)



BELGIUM  
Syntra West vzw  
[www.syntrawest.be](http://www.syntrawest.be)



SLOVENIA  
Gospodarska zbornica Slovenije  
[www.gzs.si](http://www.gzs.si)



SPAIN  
Fondo Formación Euskadi  
[www.ffeuskadi.net](http://www.ffeuskadi.net)



ROMANIA  
Universitatea Ștefan cel Mare din  
Suceava  
[www.usv.ro](http://www.usv.ro)

## 2de TRANSNATIONALE PARTNER MEETING IN BRUGGE/BELGIË VAN 9 TOT 11 APRIL 2014

De 2de internationale partner meeting vond plaats in april 2014 in Brugge. Tijdens deze meeting werden de indicatoren en de kritische succesfactoren voorgesteld. Daarnaast werden de technische specificiteiten voor de software besproken, zodat gestart kan worden met de ontwikkeling van de software en bijhorend handboek. De partners legden hun resultaten van hun research fase voor aan de groep. Mogelijke belanghebbenden en doelgroepen van het project kwamen aan bod. Tot slot werd ook tijd gemaakt voor de presentatie van de Q-PLM webpagina, de Facebook pagina en overig disseminatiemateriaal.



Meer informatie vindt u terug  
op onze projectwebsite  
[www.q-plm.eu](http://www.q-plm.eu)  
of door vrienden met ons te  
worden op Facebook!



Dit project werd gefinancierd met de steun van de Europese Commissie.

De verantwoordelijkheid voor deze publicatie (mededeling) ligt uitsluitend bij de auteur; de Commissie kan niet aansprakelijk worden gesteld voor het gebruik van de informatie die erin is vervat.