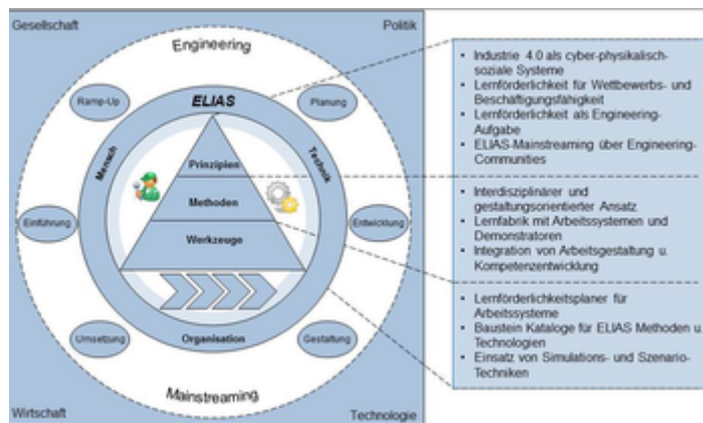


01.12.2013 | ELIAS (ABGESCHLOSSEN)

Das Verbundprojekt ELIAS - Engineering und Mainstreaming Lernförderlicher Industrieller Arbeitsysteme für die Industrie 4.0; Teilvorhaben "Gestaltung lernförderlicher Arbeitssysteme aus der Perspektive des Industrial Engineerings" - wird gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF).

Projektziel:

Im Verbundprojekt ELIAS entwickelt und erprobt die Deutsche MTM-Vereinigung e.V. zusammen mit sechs weiteren Konsortialpartnern neue Ansätze und Konzepte zur lernförderlichen Gestaltung von Arbeits- und Produktionssystemen. Das angestrebte Ergebnis ist ein ganzheitliches Planungstool, das es dienstleistenden und produzierenden Unternehmen unterschiedlichster Branchen ermöglicht, Lernförderlichkeit in ihre zukünftigen, aber auch derzeitigen Arbeits- und Produktionssysteme zu integrieren. Einen Überblick über das ELIAS-Konzept gibt folgende Abbildung:



Laufzeit

1.12.2013 bis 28.02.2017

Förderung

Das Verbundprojekt wird gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Rahmen des Förderprogramms "Arbeiten-Lernen-Kompetenzen entwickeln.Innovationsfähigkeit in einer modernen Arbeitswelt".

Verbundkoordinatoren:

FIR Forschungsinstitut für Rationalisierung (FIR) e.V. an der RWTH Aachen

Verbundpartner:

XERVON Instandhaltung GmbH, Köln

Deutsche MTM-Vereinigung e.V., MTM-Institut

RWTH Aachen University, Werkzeugmaschinenlabor WZL der RWTH Aachen

Zwiesel Kristallglas AG

HELLA KGaA Hueck & Co.

FEV GmbH

Veröffentlichungen und Informationsmaterialien zum Projekt werden im Downloadbereich der Projekt-Webseite zur Verfügung gestellt:

- [Projekt-Webseite](#)

SHARE:

Your Contact

PD Dr. Peter Kuhlang

CEO MTM ASSOCIATION e. V. and Managing Director Deutsche MTM-Gesellschaft mbH

Phone +49 40 822779-21

peter.kuhlang@mtm.org