

DigiLOK

Plattformgestützte Verbundausbildung durch Digitalisierung der Lernortkooperation

Projektbeschreibung

Im Kern des Projektes steht die **Stärkung der Verbundausbildung** durch eine **Neustrukturierung der Lernortkooperation** in Unternehmen der Länder übergreifenden Cluster Verkehr/Mobilität/Logistik, Metall und Energietechnik.

Erstmals wird ein digitales Angebot entwickelt, auf das sowohl Auszubildende, betriebliches Ausbildungspersonal, Trainer des Bildungsdienstleisters und Lehrende der Oberstufenzentren Zugriff haben. Durch die Einführung **einer Cloud gestützten Lernplattform** wird somit digitalisiertes Lernen kollaborativ ermöglicht und unterstützt.

Zielstellung des Projektes ist die Unterstützung aller Verbundausbildungsakteure bei der Erhöhung der **Ausbildungsqualität** und damit der **Attraktivität der dualen Ausbildung**.

Dies soll durch folgende Maßnahmen erreicht werden:

- Beratungs- und Qualifizierungsangebote für betriebliches Ausbildungspersonal, für Ausbilder/innen bei Bildungsdienstleistern und Lehrkräfte an Oberstufenzentren
- Unterstützung bei der Auswahl und Einrichtung einer gemeinsamen Lernplattform und bei der Entwicklung von digitalisierten Lerninhalten
- Entwicklung und Umsetzung lernortübergreifender Lernprojekte
- Etablierung eines betriebsübergreifenden Ausbildungsnetzwerkes.

Durch das Projekt soll insbesondere die Rolle überbetrieblicher Bildungsdienstleister als zentraler Treiber und Innovator der Verbundausbildung gestärkt werden. Die Etablierung einer entsprechenden Transferstelle sorgt nachhaltig für die Implementierung der Projektergebnisse.

Projektpartner:

	automotive BerlinBrandenburg e.V.
	ibbf Institut für betriebliche Bildungsforschung Vereinigung für

Projektlaufzeit:

01.08.2020 bis 31.12.2022

Projektförderung:



Gefördert als JOBSTARTER plus-Projekt aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung und des Europäischen Sozialfonds.