

Digitales Lernen Potenziale erkennen und nutzen



Digitale Medien sind bereits fester Bestandteil der Berufswelt. Berufliche Bildung muss auf neue Anforderungen des Arbeitsmarkts flexibel reagieren.

Digitale Lernmedien helfen hier. Sie schaffen neue Möglichkeiten der Interaktivität und Vernetzung.

Das Projekt CoDiCLUST unterstützt als Transfernetzwerk für „Digitales Lernen“ branchenübergreifend Unternehmen und Institutionen dabei, die Potenziale des digitalen Lernens zu entdecken und zu nutzen.

www.codiclust.de



zeigt Möglichkeiten des digitalen Lernens und hilft Unternehmen, mit neuen digitalen Bildungsangeboten den Anforderungen der modernen Arbeitswelt zu begegnen.

Unser Angebot



Kompetente Ansprechpartner aus unserem Netzwerk begleiten und beraten Sie als **„Coaches für Digitales Lernen“** bei der Einführung digitaler Lernmedien und erstellen mit Ihrem Team eine „Roadmap für Digitales Lernen“ in Ihrem Unternehmen.



Wir bilden **„Lotsen für Digitales Lernen“** als Ansprechpartner im Unternehmen für die Organisation und Umsetzung neuer, mit digitalen Lernmedien unterstützter Bildungsstrategien aus. Das erforderliche Know-how bauen die Lotsen in unseren Seminaren auf.



Vernetzen Sie sich online und offline!

Auf unserer Lernplattform finden Unternehmer, Fach- und Führungskräfte sowie Netzwerkmanager relevantes Praktikerwissen für eine Qualifizierung in der modernen Arbeitswelt. Sammeln Sie online DigiTALER für Lernaktivitäten und tauschen Sie sich auf Fach- und Praktikerforen mit Experten aus Wissenschaft und Praxis aus. News und Aktuelles finden Sie auch auf www.codiclust.de.

Unser Team

Wir bündeln Kompetenzen in der beruflichen Bildung, Mediendidaktik und Organisationsentwicklung.

SoWiBeFo
Verein für sozialwissenschaftliche
Beratung und Forschung e.V.



Projektleitung • Kontakt

Strategische Partnerschaft Sensorik e. V.

Stefanie Fuchs
Franz-Mayer-Str. 1
93053 Regensburg

info@codiclust.de
+49 941 6309160