

Projektvorstellung

Handlungsansatz

Der Einsatz digitaler Technologien und KI in den betrieblichen Prozessen bedeutet die verstärkte intelligente Verbindung von Maschinen, Anlagen, Produkten, Computer- und Softwaresystemen und Menschen in Echtzeit.

Damit sind neue und veränderte Kompetenzanforderungen in der Arbeitswelt und in deren Folge veränderte Qualifikationen verbunden, die im Rahmen dazu passender Weiterbildungen erworben werden müssen, um Wettbewerbs- und Beschäftigungsfähigkeit zu erhalten. Darüber hinaus gilt es, den Wechsel in andere Beschäftigungsverhältnisse zu begleiten, um die Effekte der prognostizierten Substituierung abzumildern.

Ziel

LERNBUND begleitet die in Ihrem Unternehmen angestrebten Prozessveränderungen mit der Gestaltung von passgenauen Personalentwicklungs- und Qualifizierungsmaßnahmen durch den Verbund aus erfahrenen Partnern. Dabei stehen die Mitarbeitenden im Mittelpunkt.

Leistung und Mehrwert

Auf Basis der Anforderungssituation in Ihrem Unternehmen...

- ...entwickeln die LERNBUND-Berater*innen bedarfsorientiert gemeinsam mit Ihnen und Ihren Mitarbeitenden ein Personalentwicklungskonzept, das die Qualifikationen Ihrer Beschäftigten mit den technologischen Veränderungen verbindet und helfen das Konzept kontinuierlich umzusetzen.
- ...leiten die LERNBUND-Berater*innen konkrete Weiterbildungsbedarfe ab und organisieren deren Umsetzung.
- ...erörtern die LERNBUND-Berater*innen Finanzierungs- und Fördermöglichkeiten.
- ...begleiten die LERNBUND-Berater*innen die Umsetzung bis zum gewünschten Erfolg.

Region

Mit Fokus auf Nordwestthüringen (Gotha, Mühlhausen, Nordhausen, Eichsfeld, Kyffhäuser sowie Erfurt und Weimar) sowie südliches Sachsen-Anhalt (Burgenlandkreis, Harz, Mansfeld-Südharz, Saalekreis) wird der LERNBUND aufgebaut und ausgebaut.

Zielgruppe

Die Aktivitäten zielen auf Unternehmen der M+E-Industrie mit dem Fokus Fahrzeughersteller und Zulieferer, der Logistik sowie unterstützende Dienstleistungsunternehmen und deren Mitarbeitende ab.

Projektpartner

Praktische Erfahrungen und fundierte Kenntnisse bei der Umsetzung der genannten Schritte bietet der LERNBUND, ein Weiterbildungsverbund der Partner VHS-Bildungswerk GmbH, TIBOR GmbH und TU Ilmenau, Fachgebiet Fertigungstechnik.

VHS-Bildungswerk GmbH

Herr Uwe Jäger

T: +49 3621 366 432

M: uwe.jaeger@bildungswerk.de

Technische Universität Ilmenau

Herr Prof. Jean Pierre Bergmann

T: +49 3677 69 2981

M: jeanpierre.bergmann@tu-ilmenau.de

TIBOR GmbH

Herr Andreas Peilke

T: +49 361 3461046

M: a.peilke@tibor.eu