



ARBEITGEBERINITIATIVE
TEILQUALIFIZIERUNG



Mit Teilqualifizierung (TQ) schrittweise zum anerkannten Berufsabschluss.

Das Konzept der Teilqualifizierung (TQ) bietet eine Chance auf einen qualifizierten Arbeitsplatz.

Bei der TQ werden anerkannte Ausbildungsberufe in einzelne, in sich abgeschlossene Module aufgeteilt. So wird eine stufenweise Qualifizierung bis zum anerkannten Berufsabschluss möglich.

Jedes Modul schließt mit einem eigenen Zertifikat ab. Durchläuft man alle Module mit Erfolg, kann man sich bei der zuständigen Kammer zur Externenprüfung anmelden.

Wir bieten Ihnen alle Module in den anerkannten Ausbildungsberufen

- Fachlagerist/in
- Kaufmann/-frau für Büromanagement und
- Kaufmann/-frau im eCommerce

Der Unterricht erfolgt im Blended Learning Format im „Virtuellen Klassenzimmer“, ergänzt durch Praktika in Unternehmen Ihrer Region.

Wir beraten Sie gern zu Ihren individuellen Möglichkeiten
und zu potenziellen Förderungen.

www.nachqualifizierung.de

Wir sind für Sie da - Ihre Ansprechpartner

Projektkoordination und Region Mitte

Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e.V.
Lernbüro: Außenstelle Erfurt
Magdeburger Allee 4 ♦ 99086 Erfurt

Claus Carl Jakob

Telefon: 0361 – 24 13 919
E-Mail: jakob@bwtw.de

Region Nord

Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e.V.
Lernbüro: Außenstelle Mühlhausen
Bahnhofstraße 1 ♦ 99974 Mühlhausen

Christiane Nöthling

Telefon: 03601 – 40 30 78
E-Mail: noethling@bwtw.de

Region Ost

Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e.V.
Lernbüro: Außenstelle Jena
Steinweg 24 ♦ 07743 Jena

Telefon: 03641 – 63 75 90
E-Mail: online-lernen@jena.bwtw.de

Region Süd

Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e.V.
Lernbüro: Außenstelle Suhl
Mauerstraße 8 ♦ 98527 Suhl

Claus Carl Jakob

Telefon: 03677 – 20 81 950
E-Mail: jakob@bwtw.de

BWTW
online 

Ihre digitale Akademie

Online Lernen im BWTW

www.bwtw.de/online 

ein Angebot des



gefördert durch:



Wir über uns

Das Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e.V. (BWTW) ist ein selbständiges, unter dem Dach der Thüringer Arbeitgeber- und Wirtschaftsverbände agierendes Bildungsunternehmen.

Seit mehr als 25 Jahren begleiten wir Menschen in unterschiedlichsten Projekten, Arbeitssuchende, Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer und Unternehmen.

Das BWTW sichert den Fach- und Führungskräftebedarf in Thüringen und qualifiziert die Mitarbeitenden Thüringer Unternehmen. Denn Lernen ist der Schlüssel – für Berufskarrieren, für Beschäftigung, für Personalentwicklung.

Neben den traditionellen Lernformen, z.B. in Firmenseminaren, hat das BWTW auch digitale Lernangebote im Angebot, um die Herausforderungen der Digitalisierung zu begleiten und anzugehen.

Wir bieten:

- mehr als 25 Jahre Erfahrung als Bildungspartner
- ein breites Portfolio an bewährten Produkten, die stetig weiterentwickelt werden
- die Organisation und Durchführung Ihrer individuellen Qualifizierungen

Digitalisierung als Herausforderung

Die Digitalisierung der Gesellschaft und Wirtschaft schreitet voran. Mit der Digitalisierung ergeben sich neue Herausforderungen an alle Akteure.

- neue technische / elektronische Anwendungen
- örtliche und zeitliche Flexibilität
- vernetztes Arbeiten...

Lernen ist Teil des Digitalisierungsprozesses unserer Wirtschaft und Gesellschaft. Damit Mitarbeitende vernetzt arbeiten können, müssen sie auch vernetzt lernen.

Mit unseren Angeboten machen wir Ihre Mitarbeitenden oder künftigen Beschäftigten fit für die Herausforderungen der Digitalisierung.



Unsere Produkte

eLearning

Mit eLearning können sich Lernende mithilfe eines zur Verfügung gestellten Programms selbstständig am PC oder Laptop Lerninhalte aneignen.

Die Lerninhalte werden in dem eLearning-Programm über Folien mit Lernstoff (Text, Bilder, Statistiken usw.), Verweisen auf weiterführende Informationen und Kontrollfragen vermittelt. Die Lernenden sind nicht örtlich und zeitlich gebunden. Sie können über uns eLearning-Lizenzen erwerben.

Blended Learning (BL)

Eine Kombination von eLearning und Unterricht in einer kleineren Gruppe mit Dozenten.

Der Unterricht findet dabei über ein Online-Programm am PC/Laptop in einem virtuellen Klassenraum statt, an dem die Lernenden über Headset, Tastatur und Bildschirm teilnehmen.

Sie können sich so direkt mit den Dozierenden und den Teilnehmenden austauschen. Ein Wechsel von klassischem Unterricht und Einheiten zum Selbstlernen macht die Methode abwechslungsreich und didaktisch ansprechend.