

# Digital Learning

Bedarfsgerecht, flexibel  
und kompetenzorientiert.

## Effektive Bildungsformate für die Arbeitswelt 4.0.

Die digitale Expertise der TÜV Rheinland Akademie.

[www.tuv.com/academy-digitallearning](http://www.tuv.com/academy-digitallearning)

 **TÜVRheinland**<sup>®</sup>  
Genau. Richtig.



Professional Training



Digital Learning



HR Development



Technical and Vocational Education and Training (TVET)



Personnel Certification

Über **100**  
digitale Lernstunden  
Output pro Jahr

Mehr als **150**  
Game Based Trainings realisiert

Mehr als **200.000**  
aktive Nutzer weltweit

**2.100**  
Trainingspezialisten  
rund um den Globus

Alle **2** Minuten  
schließt weltweit eine Person  
ihre TÜV Rheinland Qualifikation  
ab und startet als technische  
Fachkraft neu durch

Mehr als **120**  
zufriedene Unternehmenskunden

Über **80**  
Cloudinstanzen

## Empowering technical competence.

Wir stärken Ihre Belegschaft zeiteffizient und skalierbar.

### DIE STÄRKEN DER TÜV RHEINLAND AKADEMIE

In Zeiten der Digitalisierung und des rapiden Fortschritts brauchen technische Kompetenzen einen zuverlässigen Begleiter. Die TÜV Rheinland Akademie ist mit Niederlassungen auf der ganzen Welt die internationale Institution für technische Expertisen in allen wichtigen Themenfeldern. Wir vermitteln und prüfen Fachwissen genau richtig. Unsere innovativen Weiterbildungslösungen reichen von standardisierten Trainings über digitale Lernmethoden bis hin zu maßgeschneiderten Personalentwicklungskonzepten. So stärken wir umfassend die technischen Kompetenzen von Teilnehmern auf der ganzen Welt.

### WEITERBILDUNG AM PULS DER ZEIT

Wissensbestände und Arbeitsprozesse werden immer dynamischer. Nur ein zukunftsorientiertes Lernkonzept, das alle Möglichkeiten und Formate der digitalen Technologien einbezieht, kann den steigenden Bedarf an Weiterbildung zeiteffizient und skalierbar bedienen. Egal ob ein spezifischer Kompetenzaufbau erfolgen soll oder die neue Strategie in dem gesamten Unternehmen vermittelt werden muss: Unsere Experten finden für Sie den maßgeschneiderten Ansatz: Wir führen Sie mit unserem didaktischen Know-how zum passgenauen Bildungsformat. Für Sie setzen wir mit rund 20 Jahren Projekterfahrung die Entwicklung erfolgreich um. Und wir begleiten Sie bei der Auswertung der Fortschritte sowie bei der Planung der nächsten Schritte. Zielführend und zeitgemäß stärken Sie mit der TÜV Rheinland Akademie technische Fach- und Produktkompetenzen in Ihrem Unternehmen.

### UNSERE FORMATE:

- Video Based Training
- Web Based Training
- Mobile Learning
- Micro Learning
- Blended Learning
- Serious Games und Lernwelten
- Live Online Training
- VR-/AR-Training
- Erklärfilm

### DI|GI|TAL LE|AR|NING, DAS;

Ein Sammelbegriff für unterschiedliche Lernmethoden über digitale Kanäle, mit denen sich Inhalte schnell, einfach und nachhaltig verinnerlichen lassen.

## Erschließen Sie neue Potenziale.

Digital Learning ist die effektive Lösung.

Nur 10 % von dem, was Menschen lesen, behalten sie im Gedächtnis. Dagegen verstehen wir 90 % von dem, was wir selbst aktiv anwenden oder mitgestalten, nachhaltig. Digital Learning von der TÜV Rheinland Akademie stärkt die Lerneffektivität durch einen hohen Grad an Eigenaktivität. Digitale Lösungen ermöglichen Ihnen die Beschäftigung mit neuen Themen und fördern im „geschützten“ Raum das Ausleben von Neugier, so kann sinnvoll aus Fehlern gelernt werden. Zugleich erhält der Nutzer unmittelbares Feedback auf seine Aktionen, was zu selbst bewirkten Erfolgen führt.

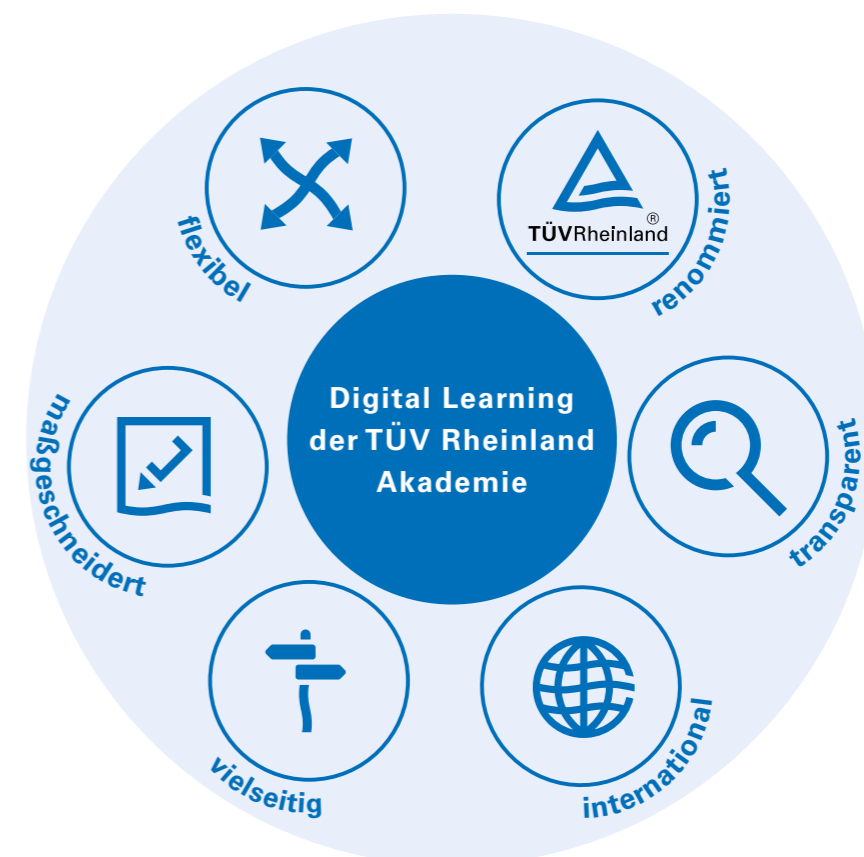
### FÜR MITARBEITER

Lebenslanges Lernen ist im Arbeitskontext längst Alltag geworden. Um mit der technischen Entwicklung Schritt zu halten, sollten Mitarbeiter ihre Kompetenzen kontinuierlich weiterentwickeln. TÜV Rheinland Akademie bietet mit Digital Learning eine zeitlich flexible, selbst organisierte und somit lerneffektive Lösung.

### FÜR UNTERNEHMEN

Beständig ist in der Welt der Technik nur der Wandel. Ob neue Themen oder Produkte – mit Digital Learning der TÜV Rheinland Akademie können Unternehmen ihre Mitarbeiter zeit- und kosteneffizient in innovative Kompetenzfelder mitnehmen. Wir ermöglichen kompetenzorientierte Weiterbildung, mit der sich Ihre Belegschaft gemäß rechtlichen Anforderungen aktiv selbst unterweist.

### IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK



# Umfangreiches Angebot für zuverlässige Ergebnisse.

## Das Standardportfolio unserer digitalen Trainings.

Themen wie Datenschutz oder Arbeitssicherheit zählen zu den Unternehmerpflichten und betreffen jedes Unternehmen. Zur Unterweisung solcher allgemeinen Kompetenzen bieten wir Ihnen ein breites Portfolio an. Der Vorteil: Unsere Standardlernprogramme wurden von TÜV Rheinland Experten nach den gesetzlichen Vorgaben entwickelt und sind für Sie in marktkonformen und aktuellen Formaten sofort einsatzbereit. Die fachliche Aktualität der Lernprogramme wird durch TÜV Rheinland regelmäßig überprüft, so sind Sie automatisch auf dem neuesten Stand.

### WÄHLEN SIE IHRE THEMEN AUS ÜBER 70 SOFORT EINSATZBEREITEN MODULEN

- Datenschutz
- TEOX (Arbeitssicherheit):
  - Büroarbeitsplatz/Bildschirmarbeitsplatz
  - Brandschutz
  - Fahrten mit dem dienstlichen Pkw
  - Erste Hilfe
  - allgemeine Einführung Arbeitssicherheit
  - Betriebsanweisung für MA/FK
  - Anhängen von Lasten
  - Stolpern und Stürzen
  - Leitern und Tritte
- Gabelstapler
- Prozessmanagement
- Qualitätsmanagement
- u. v. m.

### MODIFIZIERTE STANDARDLÖSUNGEN

Nutzen Sie das fundierte Know-how der TÜV Rheinland Akademie, um Kompetenzthemen an Ihren Unternehmensbedarf noch besser anzupassen. Wir bieten Ihnen dazu folgende Individualisierungsmöglichkeiten an:

- Gestaltung nach Ihrem Kommunikationsstil
- Firmenspezifische Inhalts- und Themenerweiterung
- Integration und Aufbereitung individueller Fachinhalte
- Begleitung und Unterstützung bei Roll-out und Betrieb

# Maßgeschneiderte Kompetenzentwicklung für Ihren Trainingsbedarf.

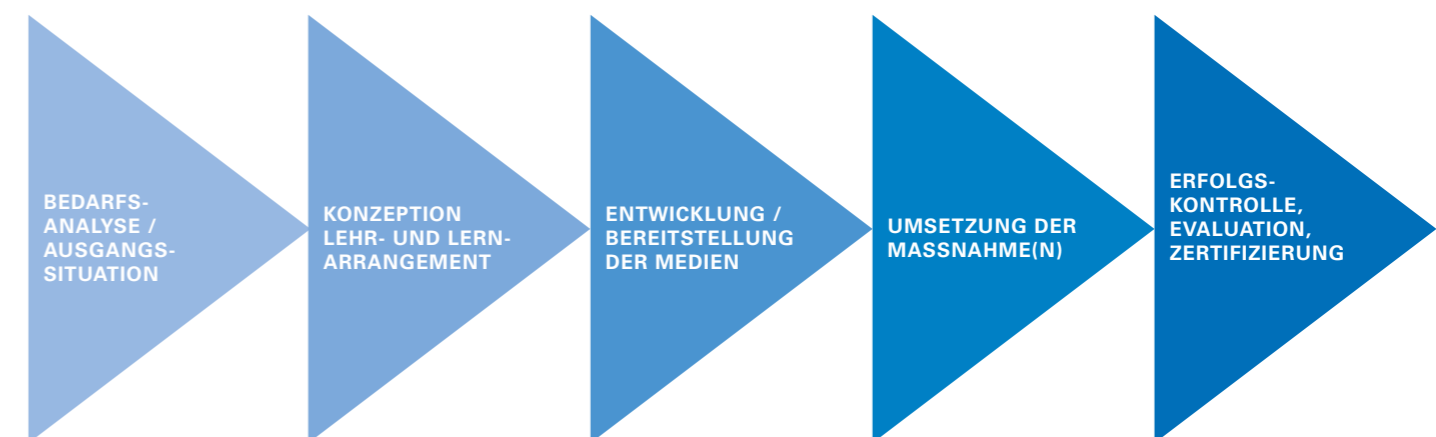
## Das Individualportfolio unserer digitalen Bildungskonzepte.

Individuelle Themen erfordern individuelle Lösungen. Darum erstellen unsere Lernberater und Projektmanager gemeinsam mit Ihrer Fachabteilung ein zielführendes Lernkonzept und unterstützen Sie bei der Umsetzung von Anfang an: Als Erstes helfen wir Ihnen, Ihre Geschäftsziele in konkrete Lernstrategien zu übersetzen. Anschließend übernehmen unsere Experten gemeinsam mit Ihrer Fachabteilung die Konzeption, Umsetzung und Implementierung der digitalen Lernangebote. Ausgerichtet an der Zielgruppe und den Anwendungszielen entstehen so passgenaue Lösungen, die z. B. spielerisch Aufmerksamkeit generieren, linear Wissen in Form eines Web Based Trainings vermitteln oder immersive Lernerfahrungen dank Augmented oder Virtual Reality-Technologien ermöglichen.

### ABLAUF DER UMSETZUNG

Wir sind von der Beratung und Konzeption über das Projektmanagement und die Auswahl der Medien bis hin zur medialen Umsetzung und Systemintegration für Sie da. Alle Spezialisten werden durch einen Projektmanager gesteuert, sodass Sie nur einen Ansprechpartner für sämtliche Themen haben. Um Ihr Projekt möglichst effizient durchzuführen, arbeiten unsere Experten nach dem Scrum-Modell und optimieren konstant alle Abstimmungsabläufe.

### UNSERE LEISTUNGEN



# Ermöglichen Sie flexibles Wissensmanagement an jedem Ort.

## Unsere Leistungen für starke Kompetenzen.

Die TÜV Rheinland Akademie ist Ihr ganzheitlicher Strategiepartner bei der Umsetzung von Digital Learning: Wir vereinen die didaktischen und technischen Expertisen, um Ihnen eine rundum effektive Lösung für Ihre Anforderungen zu liefern.

### DIDAKTISCH BREIT AUFGESTELLT

Die TÜV Rheinland Akademie beherrscht Digital Learning sowohl für gängige Endgeräte als auch neuartiges VR- und AR-Equipment. Unsere involvierenden Formate sorgen für einprägsame Inhalte in vielen Einsatzgebieten.

#### EINSETZBAR FÜR:

- Produktschulungen
- Beratungskompetenz
- Sicherheitstraining
- Compliance
- Prüfungsvorbereitung



### AUDITSICHER BEIM ARBEITSSCHUTZ

TEOX verbindet die Erfüllung rechtlicher Vorgaben im Arbeitsschutz mit den Vorteilen digitalen Lernens. Durch intuitive Module zu den meisten Tätigkeits- und Arbeitsplatzsituationen festigen Beschäftigte ihre Arbeitsschutzkenntnisse selbstständig und nachhaltig. Den Nachweis erbringt ein Wissenstest – tagesaktuell im System dokumentiert.

#### EINSETZBAR FÜR:

- Unternehmensweites Unterweisungsmanagement mit einem webbasierten System
- Benutzer- und Trainingsverwaltung
- Berichtsfunktionen
- Archivierung und Nachweissführung



### SPIELEND MOTIVIEREN

Der Einsatz von Spielmechanismen, z. B. smarten Herausforderungen oder emotionalen Belohnungen, ist ein probates Mittel, um auch für eher trocken oder komplex erscheinende Themen Neugier und Ehrgeiz zu wecken. Ob Gamification, Serious Gaming oder Game Based Learning – wir steigern die Motivation zur nachhaltigen Beschäftigung mit notwendigen Inhalten.

#### EINSETZBAR FÜR:

- Awarenesskampagnen
- Sensibilisierung
- Change-Management
- Prozessverständnis
- Employer Branding



### WEITERBILDUNG IN GANZ NEUEN DIMENSIONEN

Sowohl teure Trainingsgeräte als auch abstrakte Lernmethoden gehören mit der TÜV Rheinland Akademie der Vergangenheit an. Bei uns erfahren Sie, wie Sie mit Augmented Reality und Virtual Reality selbst komplexe Inhalte intuitiv begreifbar und kostengünstig gestalten.

#### EINSETZBAR FÜR:

- Senkung der Materialkosten
- Verkürzung der Lernzeit
- Visualisierung von Daten
- Digitalisierung Ihrer Trainings
- Begeisterung für Innovation vermitteln



# Hier wurden unsere digitalen Lernmedien bereits erfolgreich eingesetzt.

### 1. HOLOLENS TRAININGSAPPLIKATION

Für die RWE Power AG hat die TÜV Rheinland Akademie eine Augmented-Reality-App entwickelt, damit die Mitarbeiter immer und überall an virtuellen Großgeräten trainieren können. Darüber hinaus unterstützt die App den Anwender auch „smart“ direkt am echten Gerät.

### 2 DURCHGÄNGIGE KOMPETENZVERMITTLUNG

Für die Drägerwerk AG & Co. KGaA hat die TÜV Rheinland Akademie zur nachhaltigen Kompetenzvermittlung für Sales & Produkte bereits über 100 Online-Trainings entwickelt. Erfahren Sie, wie Lernstrecken entlang der gesamten Produktpalette nachhaltig Produktwissen und Verkaufsargumente verankern.

### 3 VIRTUELLE PRODUKTSCHULUNG

In einer virtuellen Lernwelt wird erforderliches Produktwissen kompetenzorientiert und transferförderlich vermittelt. Umfangreiche Informationsmöglichkeiten und eine interaktive Kompetenzüberprüfung über simulierte Verkaufsgespräche ermöglichen auch bei dezentralen Strukturen einen nachhaltigen Knowhow-Aufbau.

### 4 SERIOUS GAME ZUR DIGITALISIERUNG

Im Zuge einer spannenden Geschichte bewegt sich der Lernende spielerisch durch die vielfältigen Facetten der Digitalisierung. Anhand realistischer Beispiele werden die grundlegenden Wandlungsprozesse greifbar und wecken Lust zum Mitwirken, z. B. an Innovationsprozessen oder agilen Methoden. Gerne geben wir Ihnen weitere Einblicke im persönlichen Beratungsgespräch.

LESEN SIE ALLE  
ERFOLGSGESCHICHTEN UNTER  
[www.tuv.com/digitallearning-references](http://www.tuv.com/digitallearning-references)



TÜV Rheinland Akademie GmbH  
Alboinstraße 56  
12103 Berlin  
Tel. +49 800 848-4006  
Fax +49 800 848-4044  
elearning@de.tuv.com

[www.tuv.com/academy](http://www.tuv.com/academy)

 **TÜVRheinland**®  
Genau. Richtig.