

# Instandhalterpass. Gesamtlehrgang.

## Ihr Weg zur Führungskraft in der Instandhaltung nach EN15628:2014.

 Lehrgang

 5 Module

 Zertifikat

 Blended Learning

 Garantietermine vorhanden

Seminarnummer: 10228

Stand: 26.07.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/10228>

Die Seminarreihe besteht aus fünf Online-Modulen mit einer unterschiedlichen Anzahl an Lerneinheiten. Die Wissenseinheiten, Übungen und Fallstudien sind interaktiv, visuell und zum Teil audiovisuell gestaltet. Ihren Lernerfolg können Sie anhand von Fragen online überprüfen. Die Abschlussprüfung findet ebenfalls online statt.

## Aufbau:

Diese Bestandteile erwarten Sie auf Ihrem Lernpfad zum TÜV-Abschluss während des gesamten Lehrgangs:

 Gezeichneter Prozess als Infografik: E-Learning, dann Prüfung, dann der TÜV Abschluss

 Gezeichneter Prozess als Infografik: E-Learning, dann Prüfung, dann der TÜV Abschluss

### Modul 1: Grundlagen der systematischen Instandhaltung >

#### Inhalte

- Nutzen der Instandhaltung
- Methoden zur Gestaltung der Wirtschaftlichkeit der Instandhaltung
- Nutzen von Planung und Steuerung
- Prozess der systematischen Instandhaltung
- Anlagen erfassen und strukturieren
- Entwicklung und Anwendung von Instandhaltungsstrategien
- Nutzen der Schwachstellenbeseitigung
- Prozesse der Instandhaltung
- Organisation der Instandhaltung

Ablauf:

### E-Learning

- Selbstlernphase
- Umfasst 18 Unterrichtseinheiten

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es [hier](#).

## Modul 2: Planen und Steuern in der Instandhaltung >

Inhalte

- Notwendigkeit und Bedeutung der Planung in der Instandhaltung
- Planen und Steuern in der Instandhaltung
  - Ein Ausflug in die Zeitwirtschaft
  - Die Kapazitätsplanung
  - Der Instandhaltungswochenplan
  - Steuerung der Instandhaltungsmaßnahmen
- Beschaffung und Lagerhaltung des Instandhaltungsmaterials
- Planung und Steuerung von Großinstandsetzungen
- Das Arbeitsauftragssystem
- Die Grundlagen der Materialplanung
- Dokumentation von Schäden

Ablauf:

### E-Learning

- Selbstlernphase
- Umfasst 17 Unterrichtseinheiten

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es [hier](#).

## Modul 3: Kostenrechnung und Controlling >

## Inhalte

- Betriebswirtschaftliche Grundbegriffe
- Kostenrechnung
- Kalkulation von Instandhaltungsleistungen
- Instandhaltungscontrolling
  - Anlagencontrolling
  - Auftragscontrolling
  - Kostenstellencontrolling
- Budgetierung der Instandhaltungskosten
- Methoden zur Fehleranalyse

## Ablauf:

### E-Learning

- Selbstlernphase
- Umfasst 16 Unterrichtseinheiten

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es [hier](#).

## Modul 4: Dokumentation, Verantwortung und Sicherheit >

### Inhalte

- Rechtliche Verantwortung im Unternehmen
- Arbeitsschutz
- Gefährdungsbeurteilung
  - Grundlagen
  - Prozessschritte
  - Gefährdungsfaktoren
- Bedeutung der Dokumentation in der Instandhaltung
- Aufbau einer Instandhaltungsdokumentation
- Anforderungen an die Dokumentation bei der Zusammenarbeit mit Fremdfirmen
- Nachweis der Pflichtenerfüllung

Ablauf:

### **E-Learning**

- Selbstlernphase
- Umfasst 10 Unterrichtseinheiten

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es [hier](#).

## **Modul 5: Zertifikatsprüfung >**

Inhalte

- Zugang zur Onlineprüfung
- Erhalt des Zertifikats "Instandhalterpass" bei erfolgreichem Abschluss

Ablauf:

### **Prüfung**

- Virtual Classroom
- Dauer: 2 Unterrichtseinheiten

Dieses Modul ist auch einzeln erhältlich und kann unabhängig vom Gesamtlehrgang erworben werden. Buchen Sie es [hier](#).

## **Nutzen**

- Fünf Module vermitteln Ihnen das gesamte fachliche Know-how zur Bewältigung Ihrer Aufgaben als Führungskraft in der Instandhaltung.
- Mit diesem Gesamtlehrgang buchen Sie alle erforderlichen Module und die Abschlussprüfung, um den Zertifikatsabschluss zu erlangen.

## **Zielgruppe**

Dieses Angebot richtet sich an Fach- und Führungskräfte aus Produktion und Instandhaltung.

# Abschluss

## Zertifikat

Nach erfolgreicher Teilnahme findet eine Zertifikatsprüfung statt. Sie erwerben den Abschluss "Führungskraft in der Instandhaltung nach EN15628:2014". Der Preis von Modul 5 beinhaltet das gesamte Zertifizierungsverfahren von der Antragsbearbeitung über die Prüfung, die damit verbundenen Ergebniskorrekturen bis hin zur Ausstellung des Zertifikats.

## Wichtige Hinweise

- Produkt ermöglicht Ihnen mit einem Buchungsvorgang, alle für den Abschluss dazugehörigen Module und Prüfung des Lehrgangs auf einmal zu bestellen.
- Im Rahmen Ihrer Teilnahme bekommen Sie einen 8-wöchigen kostenfreien Vollzugriff auf das Online-Produkt „Der Instandhaltungs-Berater digital“ von TÜV Media.

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/10228> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.