


Instandhalterpass. Gesamtlehrgang.

Instandhalterpass. Gesamtlehrgang.

 Lehrgang

 5 Module

 Zertifikat

 Blended Learning

Seminarnummer: 10228

Stand: 22.09.2023. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/10228>

Die Seminarreihe besteht aus vier Online-Modulen mit einer unterschiedlichen Anzahl an Lerneinheiten und einer zweitägigen Präsenzveranstaltung inklusive Abschlussprüfung. Die Wissensseinheiten, Übungen und Fallstudien sind interaktiv, visuell und zum Teil audiovisuell gestaltet. Ihren Lernerfolg können Sie anhand von Fragen online überprüfen.

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.

Inhalte des Seminars

Instandhalterpass Online-Modul 1: Grundlagen der systematischen Instandhaltung

- 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

Instandhalterpass Online-Modul 2: Planen und Steuern in der Instandhaltung

- 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

Instandhalterpass Online-Modul 3: Kostenrechnung und Controlling

- Betriebswirtschaftliche Grundbegriffe
- Kostenrechnung
- Kalkulation von Instandhaltungsleistungen
- Instandhaltungscontrolling

- Anlagencontrolling
- Auftragscontrolling
- Kostenstellencontrolling
- Budgetierung der Instandhaltungskosten
- Methoden zur Fehleranalyse

Instandhalterpass Online-Modul 4: Dokumentation, Verantwortung und Sicherheit

- 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

Instandhalterpass Modul 5: Prüfungsvorbereitung und Zertifikatsprüfung

- Klärung offener Fragen
- Wiederholung der Inhalte
- Vorbereitungsteil mit Übungen zur schriftlichen Prüfung
- Schriftlicher Prüfungsteil

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.