® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Logistik-Controlling - Lean & Smart.

Logistik-Controlling - Lean & Smart.

Seminar	Zurzeit keine Termine	Teilnahmebescheinigung
Präsenz / Virtual Classroom	3 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 38104

Stand: 11.07.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/38104

Unternehmen gestalten ihre Prozesse für eine maximale Wertschöpfung. Logistische Prozesse unterstützen die Leistungserstellung, beinhalten aber keine Wertschöpfung. Mit zunehmender Digitalisierung und Vernetzung hat ein zuverlässiges, schnelles und flexibles Controlling logistischer Liefer- und Versorgungsketten entscheidenden Einfluss auf die Verfügbarkeit und damit auf den Erfolg des Unternehmens.

Nutzen

- Sie erhalten das Rüstzeug, mit geeigneten Kennzahlen Ihre Prozesse und Funktionen in Lager und Logistik zielgerichtet zu steuern, Handlungsbedarfe zu erkennen und Handlungsempfehlungen aufzuzeigen.
- Sie lernen dabei das Wertsteigerungsprinzip als Ansatz für Prozessverbesserungen und Rentabilitätssteigerung kennen und können notwendige von nicht notwendigen (Teil-)Prozessen mit und ohne Wertschöpfungsbeitrag unterscheiden.
- Sie beherrschen die wichtigsten Regeln eines erfolgreichen Logistik-Reportings und können anhand von Übungen und Praxisbeispielen ein Kennzahlensystem für Ihre (Lager-) Logistik ergebnisorientiert entwickeln, anwenden und die Ergebnisse bewerten.

Zielgruppe

Lagerverantwortliche, Fach-, Führungs- und Führungsnachwuchskräfte aus Controlling, Einkauf/Materialwirtschaft und Logistik.

Inhalte des Seminars

- Die Rolle der Logistik im betrieblichen Leistungserstellungsprozess
- Das Wertschöpfungsprinzip als Instrument zur Analyse logistischer Abläufe



- Controlling als Prozess
 - Was ist Logistik-Controlling?
 - Grundlagen des Logistik-Controllings
 - Operatives und strategisches Controlling
 - Controlling-Instrumente / Kosten- und Leistungsrechnung und deren Anwendung in der betrieblichen Praxis (Zuschlagskalkulation, Deckungsbeitragsrechnung, Prozesskostenrechnung)
- Kennzahlen des Logistik-Controllings / Kennzahlensysteme in Lager und Logistik
 - Definition und Anwendung
 - Aussagefähigkeit, Analyse und Interpretation von Kennzahlen
 - Kennzahlen optimal einsetzen. Methoden und Vorgehensweisen
 - Typische Kennzahlen für logistische Prozesse

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/38104 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.