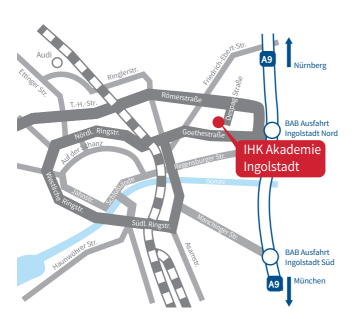
Veranstaltungsort



IHK Akademie

Despag Str. 4 a, 85055 Ingolstadt

Vor dem Gebäude stehen in begrenzter Anzahl mit IHK gekennzeichnete Besucherparkplätze kostenfrei zur Verfügung. Die Parkplätze im ebenerdigen Parkdeck sind kostenpflichtig, Bezahlung nur mit Girocard. Wir weisen darauf hin, dass die Nutzung der Parkplätze der umliegenden Einzelhandelsunterrnehmen nicht für einen Besuch bei der IHK Akademie gestattet ist.

Veranstalter

IHK Akademie München und Oberbayern gGmbH

www.ihk-akademie-muenchen.de/ingolstadt

Einkauf | Logistik



Zertifikatslehrgang

IHK-Fachkraft Logistik

Baustein: Wareneingang



IHK-Fachkraft Logistik

Baustein: Wareneingang

Ihre Bildungsmanagerin Annabel Kellerer Telefon 0841 93871-39 annabel.kellerer@ihk-akademie-muenchen.de



Nutzen

Nach diesem Zertifikatslehrgang verfügen Sie in dem Bereich Wareneingang über wertvolle Qualifikationen, um relevante Vorgänge erkennen und beurteilen zu können. Als kompetente/-r Mitarbeiter/-in im Logistikbereich sind Sie mit den wichtigsten Rechtsgrundlagen vertraut und können diese sicher anwenden. Ihre umfangreichen Wareneingangkenntnisse erleichtern ein eigenständiges Erledigen von Aufgaben im Bereich der Logistik. Diese Weiterbildung macht Sie zum/zur kompetenten Ansprechpartner/-in in Ihrem Unternehmen. Zusammen mit den Zertifikatslehrgängen "Lagerlogistik" und "Versandlogistik" qualifiziert Sie der Zertifikatslehrgang "Wareneingang" zur IHK-Fachkraft Logistik.

Zielgruppe

Dieser Zertifikatslehrgang wendet sich an Interessenten, die in die Systematik des Wareneingangs eingeführt und mit den wesentlichen Details vertraut werden möchten

Abschluss

Die regelmäßige Teilnahme und der bestandene Abschlusstest werden durch ein IHK-Zertifikat bestätigt.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich an unter www.ihk-akademie-muenchen.de/ingolstadt

Inhalt

- Wareneingangskontrolle
- Reklamations- und Schadensabwicklung
- Warenaufbereitung zur Einlagerung
- Behältermanagement (Leergutabwicklung)
- Flurförderzeuge im Wareneingang
- Rechtliche Grundlagen im Wareneingang
- Arbeitsschutz im Wareneingang
- Sauberkeit & Ordnung im Wareneingang
- Prozessoptimierung im Wareneingang

