



## Logistik und Transport

Qualität braucht Qualifikation



## Qualität braucht Qualifikation

### Logistikprozesse optimieren

Eine leistungsfähige Logistik wird immer mehr zu einem zentralen Erfolgsfaktor für Unternehmen und die Wirtschaft eines Landes. Die Verschlan-  
kung von Produktionsprozessen, die permanente Optimierung von Lager-  
beständen sowie neue technologische Entwicklungen zeigen die hohe Dy-  
namik in der Transport- und Logistikbranche. Denn Logistik ist mehr als  
Transport, Umschlag und Lagerung. Sie umfasst die intelligente Planung  
und Steuerung von Wertschöpfungsketten, von der Beschaffung bis zur  
Distribution von Waren und Produkten.

Mit der zunehmenden Komplexität der Logistikprozesse steigen auch die  
Anforderungen an innerbetriebliche Organisationsabläufe und das erforder-  
liche Know-how. Die Einhaltung internationaler Standards spielt hierbei  
eine immer größere Rolle. Nur gut qualifizierte, handlungsfähige und moti-  
vierte Fachkräfte können diese hochwertige Arbeit leisten und den künftigen  
Unternehmenserfolg sichern. Denn Qualität braucht Qualifikation!  
Ihre Chance ist es, sich durch eine gezielte und praxisorientierte Schulung  
Ihrer Mitarbeiter, von den Wettbewerbern abzusetzen, und Kunden von Ih-  
ren Leistungen zu überzeugen.

Logistik ist eine Branche mit Zukunft, mit immer neuen Aufgabenfeldern und  
vielfältigen Möglichkeiten für eine berufliche Karriere. Eine gute Ausbildung  
und Weiterqualifizierung bildet hierfür die Grundlage.

Wir wollen Sie hierbei aktiv unterstützen. Die deutschen Qualitätsstandards  
sind weltweit bekannt und sind auch im Bereich der Aus- und Weiterbildung  
von ganz besonderer Bedeutung.

Um Ihre Logistikleistung und die Karrieremöglichkeiten von Mitarbeitern zu  
verbessern, bieten wir eine breite Palette von Qualifikationen und Ausbil-  
dung für unterschiedliche Zielgruppen, wie Führungs- und Fachkräfte und  
Berufsschüler.

Mit qualifizierten und methodisch erfahrenen Spezialisten, garantieren un-  
sere Schulungen eine marktorientierte Lehre.

Lassen Sie uns ihr Partner sein!

Wir freuen uns Sie individuell zu beraten und zu betreuen.

**HLöBiEx – Logistikberufsbildungsexport** unterbreitet Ihnen ein in der  
deutschen Praxis erprobtes Bildungsangebot auf hohem Qualitätsniveau.  
Neben der Vermittlung von Fachkompetenzen als Hauptbestandteil geht  
es in der Ausbildung um die Vermittlung von Schlüsselqualifikationen und  
sozialen sowie Handlungskompetenzen, aber auch um Methoden für eine  
nachhaltige Wirkung aller Logistikprozesse durch ressourcenschonende  
Lagerhaltung und Transportdienstleistungen.

Lehrgang/Seminar	Dauer	Abschluss	Seite
<b>1. Ausbildung</b>			
Fachkraft für Lagerlogistik	15 Monate	Prüfungszertifikat	4
Fachkraft für Spedition und Logistikdienstleistung	15 Monate	Prüfungszertifikat	6
Hafenmitarbeiter mit Zusatzqualifikationen	10 Tage	Zertifikat Befähigungsnachweis für Kranführer (Brücken und Portalkran) Befähigungsnachweis für Fahrer von Flurförderzeugen, ADR Bescheinigung	8
<b>2. Fachpraktische berufliche Weiterbildung für Fachkräfte</b>			
Ausbildung zum Gabelstaplerfahrer/in	3 Tage	Fahrausweis für Gabelstaplerfahrer	10
ECO-Training für LKW-Fahrer/innen	1 Tag	Teilnahmebescheinigung	12
Ladungssicherung für LKW-Fahrer/innen	2 Tage	Teilnahmebescheinigung	14
Kfz-Servicetechniker/in	40 Tage	Prüfungszertifikat	16
<b>3. Berufliche Weiterbildung für Fachkräfte</b>			
Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit	2 Tage	Teilnahmezertifikat	18
Zoll	5 Tage	Teilnahmezertifikat	20
Umweltfachkraft	5 Tage	Teilnahmezertifikat	22
Fachkraft für Arbeitssicherheit im logistischen Einsatzbereich	5 Tage	Teilnahmezertifikat	24
Beschaffungslogistik	5 Tage	Teilnahmezertifikat	26
Distributionslogistik	4 Tage	Teilnahmezertifikat	28
Verkehrslogistik	5 Tage	Teilnahmezertifikat	30
Einkauf von Transportdienstleistungen - So optimieren Sie Ihre Transportkosten!	3 Tage	Teilnahmezertifikat	32
Qualifizierung zum Team-, Gruppen- oder Schichtleiter	12 Wochen	Teilnahmezertifikat	34
<b>4. Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management</b>			
Umweltmanagement	5 Tage	Teilnahmezertifikat	36
Risikomanagement	5 Tage	Teilnahmezertifikat	38
Logistik-Skills für Manager	10 Tage	Teilnahmezertifikat	40
Skills für Logistik-Planer des mittleren Managements	10 Tage	Teilnahmezertifikat	42
Skills für Logistik-Dienste des unteren Managements	10 Tage	Teilnahmezertifikat	44
Logistik-Weiterbildung für Führungskräfte	10 Tage	Teilnahmezertifikat	46
Wertorientiertes Logistikmanagement	5 Tage	Teilnahmezertifikat	48
Strategisches Supply Chain Management . Logistiknetzwerke planen und steuern	5 Tage	Teilnahmezertifikat	50

## Ausbildung

### Fachkraft für Lagerlogistik

#### Modulare duale Ausbildung

Fachkräfte für Lagerlogistik organisieren die Be- und Entladung, sortieren die Güter und lagern sie sachgerecht an vorher bereits eingeplanten Plätzen. Dabei achten sie darauf, dass die Waren unter optimalen Bedingungen gelagert werden, und regulieren z.B. Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Sie stellen Lieferungen zusammen, verpacken die Ware und erstellen die Begleitpapiere wie Lieferscheine oder Zollerklärungen. Außerdem beladen sie LKW, Container oder Eisenbahnwaggons, bedienen Gabelstapler und sichern die Fracht gegen Verrutschen oder Auslaufen.

Darüber hinaus optimieren Fachkräfte für Lagerlogistik den innerbetrieblichen Informations-, Material- und Wertefluss von der Beschaffung bis zum Absatz. Das Berechnen von Lagerkennziffern, Inventurarbeiten und einfache Jahresabschlüsse gehören ebenfalls zu ihren Aufgaben.

Unsere Ausbildung erfolgt durch die Vermittlung von theoretischen Kenntnissen und deren gleichzeitigen Vertiefung in der Praxis in einem Unternehmen.

<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser dualen Berufsausbildung nach deutschen Qualitätsstandards erwerben Sie fachliche technisch gewerbliche Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Lagerlogistik. Nach erfolgreichem Bestehen der Abschlussprüfung erhalten Sie den Berufsabschluss „Fachkraft für Lagerlogistik“.
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet der Lagerlogistik <ul style="list-style-type: none"> <li>• Güter annehmen und kontrollieren</li> <li>• Güter lagern</li> <li>• Güter bearbeiten</li> <li>• Güter im Betrieb transportieren</li> <li>• Güter kommissionieren</li> <li>• Güter verpacken</li> <li>• Touren planen</li> <li>• Güter verladen</li> <li>• Güter versenden</li> <li>• logistische Prozesse optimieren</li> <li>• Güter beschaffen</li> <li>• Kennzahlen ermitteln und auswerten</li> </ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehrgangsdauer:</b>	15 Monate Theorie und Praxis im Wechsel - Vollzeit
<b>Abschluss:</b>	AHK/IHK-Prüfung
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## Ausbildung

### **Fachkraft für Spedition- und Logistikdienstleistung**

#### Modulare duale Ausbildung

Fachkräfte für Spedition und Logistikdienstleistung organisieren den Versand, Umschlag und ggf. die Lagerung von Gütern und überwachen das Zusammenwirken der an einer Logistikkette Beteiligten: Versender, Fracht- bzw. Verkehrs- und Umschlagsunternehmen, Lagerbetreiber, Versicherungsunternehmen, Endkunden. Sie beraten und betreuen Kunden, zum Beispiel in der Wahl des geeigneten Transportmittels bzw. -verfahrens oder in Fragen der Verpackung, kalkulieren Preise, arbeiten Angebote aus, bereiten Verträge vor und kümmern sich um den Versicherungsschutz. Ist ein Auftrag erteilt, beauftragen sie Transportunternehmen mit der Durchführung, fertigen Warenbegleit-, Fracht- und Zollpapiere aus und überwachen die Abwicklung des Auftrags. Sie bearbeiten Kundenreklamationen, nehmen Schadensmeldungen entgegen und kümmern sich um die Regulierung von Schäden. Ist ein Auftrag abgewickelt, rechnen sie ihre Leistungen ab.

Unsere Ausbildung erfolgt durch die Vermittlung von theoretischen Kenntnissen und deren gleichzeitigen Vertiefung in der Praxis in einem Unternehmen.

<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser dualen Berufsausbildung nach deutschen Qualitätsstandards erwerben Sie fachliche kaufmännische Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Verkehrslogistik für alle Verkehrsträger. Nach erfolgreichem Bestehen der Abschlussprüfung erhalten Sie den Berufsabschluss <b>„Fachkraft für Spedition- und Logistikdienstleistung“</b>
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	<p>Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet der Verkehrslogistik erfolgt in folgenden Lernfeldern</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• im Speditionsbetrieb mitarbeiten</li> <li>• Verkehrsträger vergleichen und Frachtaufträge im Güterkraftverkehr bearbeiten</li> <li>• Speditionsaufträge im Sammelgut- und Systemverkehr bearbeiten</li> <li>• Frachtaufträge eines weiteren Verkehrsträgers bearbeiten</li> <li>• Lagerleistungen anbieten und organisieren</li> <li>• Beschaffungslogistik anbieten und organisieren</li> <li>• Distributionslogistik anbieten und organisieren</li> <li>• speditionelle und logistische Geschäftsprozesse an wirtschaftlichen Rahmenbedingungen ausrichten</li> <li>• betriebliche Beschaffungsvorgänge planen, steuern und kontrollieren</li> <li>• Geschäftsprozesse dokumentieren und Zahlungsvorgänge bearbeiten</li> <li>• Geschäftsprozesse erfolgsorientiert steuern</li> <li>• Exportaufträge bearbeiten</li> <li>• Importaufträge bearbeiten</li> <li>• Marketingmaßnahmen entwickeln und durchführen</li> </ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehrgangsdauer:</b>	15 Monate Theorie und Praxis im Wechsel - Vollzeit
<b>Abschluss:</b>	AHK/IHK-Prüfung
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## Ausbildung

### Hafenfachkraft mit Zusatzqualifikation

#### Kurzausbildung

Die Arbeit im Hafen wird aufgrund der stetig wachsenden globalen Arbeitsteilung immer komplexer. Die vielfältigen logistischen Prozesse in den Hafenanlagen erfordern von den Mitarbeitern ein besonders hohes Maß an Verantwortung und qualifiziertes Wissen. Die Sicherheit aller Beteiligten sowie der richtige Umgang mit Fahrzeugen und Ladung sind dabei von größter Bedeutung.

Kern der knapp dreimonatigen Schulung ist der Erwerb aller erforderlichen Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten für die verantwortungsvolle Tätigkeit im Güterumschlag. Umfangreiche Zusatzqualifikationen ermöglichen zudem den Einsatz in vielen weiteren Bereichen der Logistikbranche. Anerkannte Ausbildungen wie der Basiskurs zum Gefahrgutfahrer oder die Nachweise für das Führen von Kranen und Flurförderzeugen bedeuten für die Teilnehmer einen echten Mehrwert. Aktuelles Wissen zu Packrichtlinien, Brand- und Arbeitsschutz runden die Ausbildung ab.



<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Ausbildung ist geeignet für Personen und Quereinsteiger, die zukünftig als Mitarbeiter/-in eine verantwortungsvolle Beschäftigung im Bereich Hafen, Lager und Logistik anstreben und über 18 Jahre alt sind. Fahrgrundkenntnisse sind erforderlich.				
<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser kurzweiligen Ausbildung nach deutschen Qualitätsstandards erwerben Sie fachliche technisch gewerbliche Grundkenntnisse auf dem Gebiet des Hafenumschlags.				
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	<p>Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet des Umschlags</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Einführung und Eröffnung der Weiterbildung</li> <li>2. Bewerbungstraining</li> <li>3. Lagerlogistik in Hafenanlagen</li> <li>4. Arbeitsschutzvorschriften</li> <li>5. Grundlagen ISPS</li> <li>6. Ladungssicherung für Fahrer und verantwortliche Personen (VDI 2700)</li> <li>7. Gefahrgutfahrer . Basiskurs</li> <li>8. Brandschutz und Feuerlöschübungen</li> <li>9. CTU . Packrichtlinien</li> <li>10. Kranführergrundlehrgang (Brücken- und Portalkrane)</li> <li>11. Sicheres Anschlagen von Lasten</li> <li>12. Befähigungsnachweis für Fahrer von Flurförderzeugen (Stufe 1)</li> <li>13. Befähigungsnachweis für Fahrer von Flurförderzeugen (Stufe 2)</li> </ol>				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table border="0"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz</td> <td><input type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td> <td><input type="checkbox"/> Systemkompetenz</td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Lehrgangsdauer:</b>	2,5 Monate . 50 Tage . 400 Unterrichtsstunden Vollzeit				
<b>Abschluss:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LoBiEx-Zertifikat</li> <li>• Befähigungsnachweis für Kranführer (Brücken und Portalkran)</li> <li>• Befähigungsnachweis für Fahrer von Flurförderzeugen (Stufe 1 und. 2)</li> <li>• Gefahrgut-Bescheinigung</li> </ul>				
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch				

## **Fachpraktische berufliche Weiterbildung für Fachkräfte**

### **Ausbildung zum Gabelstaplerfahrer**

Mit dem Gabelstapler Lasten heben und senken, Güter ein- und auslagern, auf Laderampen rangieren, zwischen Regalen fahren, ist etwas anderes, als ein Kraftfahrzeug im Straßenverkehr zu lenken.

In einem dreitägigen Lehrgang vermitteln wir unseren Teilnehmer die erforderlichen theoretische Grundlagen und den praktischen Umgang mit Gabelstaplern entsprechend der berufsgenossenschaftlichen Vorgaben nach deutschem Standard.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Die Ausbildung richtet sich an zukünftige Gabelstaplerfahrer ab 18 Jahren, die keine Kenntnisse im Umgang mit Flurförderzeugen mit Fahrersitz und Fahrerstand besitzen.
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	<p>In dieser Ausbildung erwerben Sie Kenntnisse und Fertigkeiten zum sicheren Führen von Gabelstaplern nach dem Berufsgenossenschaftlichen Grundsatz BGG 925*. Sie werden mit dem Umgang, der Steuerung und Technik der Maschine soweit vertraut gemacht, dass Sie Gefahren frühzeitig erkennen, weniger Risiken eingehen und somit Unfälle im Betrieb vermeiden.</p> <p>Im praktischen Teil erhalten Sie ausreichend Gelegenheit, in vorgegebenen Übungen, den sicheren Umgang mit dem Flurförderzeug praxisnah einzuüben. Oberstes Ziel unserer Ausbildung ist es, Ihnen und Ihrem Unternehmen ein Höchstmaß an Arbeitssicherheit zu bieten.</p>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<p><b>1. Theorie</b>  Rechtliche Grundlagen und Unfallgeschehen, Betriebsanweisungen, Aufbau und Funktion von Flurförderzeugen und Anbaugeräten, Antriebsarten, Betrieb allgemein und regelmäßige Prüfungen, Umgang mit Last und Sondereinsätze, Verkehrsregeln und Verkehrswege, Einweisung/tägliche Einsatzprüfung am Gabelstapler, Standsicherheit, Gewichtsverteilung, zulässige Lasten, Lastdiagramme, Hinweise auf Gefahrstellen</p> <p><b>2. Praxis</b>  Einweisung in die Fahrzeuge, Überprüfung vor der Benutzung  Praktische Fahr- und Stapelübungen, Bestimmungen beim Abstellen eines Gabelstaplers, Praktische Abschlussprüfung</p>
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen, Praxistipps
<b>Lehrgangsdauer:</b>	24 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 3 Tage - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch Ausweis für Gabelstaplerfahrer/innen
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

### ECO-Training für LKW-Fahrer

Kraftstoffverbrauch senken . Kosten sparen

Unsere ECO-Trainings beginnen mit einem großen Versprechen, das Fahrer und Unternehmer auf jeder Fahrt selbst einlösen können: bis zu 10 % weniger Kraftstoffverbrauch. Denn wir zeigen Ihnen, wie Sie Ihre Fahrweise umstellen und so auf jeder Tour bewusster und effizienter unterwegs sind. Und das unter realen Bedingungen . am Steuer eines Lkw.

Der Weg zum Erfolg: Wir schauen uns genau an, wie Sie als Fahrzeugführer/innen fahren, und analysieren die Daten. Daraus erarbeiten wir zusammen eine individuelle Strategie zur langfristigen Effizienzsteigerung.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Die Ausbildung richtet sich an jeden Lkw-Fahrer/in. Voraussetzung ist ein LKW-Führerschein.
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Zielgruppenspezifische ECO-Training für Fahrer: In dieser Ausbildung erwerben Sie Kenntnisse und Fertigkeiten um den Treibstoffverbrauch im täglichen Fahrbetrieb deutlich zu senken. Über 4 Stunden Praxistraining und eine genaue Analyse Ihrer Fahrweise helfen Ihnen dabei, Ihren Verbrauch langfristig und nachhaltig zu reduzieren.
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorausschauendes Fahren als ECO-Prinzip</li> <li>• Einflüsse von Aerodynamik, Reifen, Fahrweise und anderen Faktoren auf den Kraftstoffverbrauch</li> <li>• Ein- und Ausgangsfahrt jedes Teilnehmers mit Aufzeichnung der relevanten Fahrwerte, Analyse und Auswertung</li> <li>• Theorie, praktische Übung zum wirtschaftlichen Fahren</li> <li>• Fahren im Gelände</li> </ul>
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen, Praxistipps
<b>Lehrgangsdauer:</b>	8 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 1 Tage - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

### **Ladungssicherung für LKW-Fahrer/innen**

Beladen . Sichern . Transportieren

Transportieren will gelernt sein. Richtiges Beladen, eine effiziente Sicherung der Ladung und ein ökonomisches und ökologisches Fahrverhalten stellen das Personal im Transportprozess vor große Herausforderungen.

Der Transport von Gütern durch verschiedene Verkehrsträger ist weltweit ein Prozess, der einer besonderen Aufmerksamkeit und Bedeutung zukommt. Um eine nachhaltige Wirkung des Transportes von Gütern gewährleisten zu können, ist qualifiziertes Personal mit hohem Fachwissen erforderlich.

Unser Seminar vermittelt Ihnen grundlegende Kenntnisse zur Ladungssicherung von Gütertransporten und macht Sie gleichzeitig mit den Anforderungen an ein ökonomisches und ökologisches Fahrverhalten vertraut.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Ausbildung ist geeignet für Fahrzeugführer, Verloader, Lager - und Fuhrparkleiter.
<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser beruflichen Weiterbildung erwerben Sie grundlegende Kenntnisse auf dem Gebiet der Ladungssicherung von Fahrzeugen über 7,5 t zGm, die für einen wirtschaftlichen Transportprozess entscheidend sind.
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet der Transport-vorbereitung <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in das Thema</li> <li>• Beladeplanung</li> <li>• Ladungssicherung</li> <li>• Verkehrs-/Arbeitssicherheit</li> </ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehrgangsdauer:</b>	16 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten) 2 Tage - Vollzeit
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat „Ladungssicherung“
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

### **Kraftfahrzeug-Servicetechniker**

#### Kraftfahrzeugpraxis

Die Automobilbranche wächst stetig und gehört somit zu den attraktivsten Branchen. Die Weiterentwicklung alternativer Antriebe, neuartiger Werkstoffe und Nanotechnologien machen die Arbeit rund um das Automobil abwechslungsreich und spannend.

Wer eine Ausbildung im Kfz-Gewerbe abschließt, dem eröffnen sich vielseitige Weiterbildungsmöglichkeiten und beste Aufstiegschancen in einer zukunftssträchtigen Branche.

Kraftfahrzeug-Servicetechniker/innen beraten Kunden in Bezug auf die Instandhaltung, Reparatur und Inspektion von Kraftfahrzeugen aller Art. Sie führen die entsprechenden Arbeiten selbst aus oder veranlassen diese.



<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Fachpersonal aus Reparaturbetrieben und Werkstätten des Kraftfahrzeughandwerks und -handels. Erste Erfahrungen in der Kfz-Mechatronik sind Voraussetzung.
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Mittels einer professionellen Fahrzeugdiagnose sind sie in der Lage, Fehler, Störungen und Schäden festzustellen. Kfz-Servicetechniker unterstützen die Werkstattleitung und den Serviceleiter in technischen Fragen, um die Kommunikationswege und Arbeitsprozesse im Betrieb zu verbessern bzw. zu beschleunigen. Darüber hinaus sind sie ein kompetenter Ansprechpartner, wenn es um Fragen zur Inspektion, Instandhaltung und das Nachrüsten von Zusatzausstattung von Kraftfahrzeugen geht.
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Diagnose- und Instandsetzungstechnik</li> <li>2. Kfz-Technik</li> <li>3. Achsvermessung</li> <li>4. elektronische Fahrzeugsysteme</li> <li>5. CAN-Bus</li> <li>6. Komfortelektronik</li> <li>7. Auftragsabwicklung</li> <li>8. Auftragskontrolle</li> <li>9. Kommunikation</li> </ol>
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen/Gruppenarbeiten, Praxis, Arbeitshilfen, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	320 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 40 Tage, 8 Woche - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## **Berufliche Weiterbildung für Fachkräfte**

### **Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit**

#### *Qualität braucht Qualifikation*

Die Sicherheit der Beschäftigten im Arbeitsprozess und eine funktionierende Unfallverhütung stellt Unternehmen vor immer wiederkehrende und wachsende Herausforderungen.

Aber nicht nur Unternehmer und Führungskräfte übernehmen in Sachen Arbeitssicherheit eine verantwortungsvolle Rolle. Jeder Mitarbeiter und jede Mitarbeiterin kann einen entscheidenden Beitrag zum Arbeits- und Gesundheitsschutz leisten.

Unser Seminar vermittelt Ihnen grundlegende Kenntnisse zum Arbeitsschutz und zur Arbeitssicherheit für Ihre tägliche Arbeit im Prozess der Lagerwirtschaft.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für <ul style="list-style-type: none"> <li>• Führungskräfte</li> <li>• Fachkräfte</li> <li>• Arbeitnehmer und Arbeitnehmerinnen</li> <li>• Studenten und Studentinnen</li> <li>• Schüler und Schülerinnen,</li> </ul> die Berufserfahrungen in der Lagerwirtschaft besitzen.
<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser beruflichen Weiterbildung erwerben Sie grundlegende Kenntnisse auf dem Gebiet des Arbeitsschutzes und der Arbeitssicherheit, die für die Vermeidung von Unfällen und den Schutz Ihrer Gesundheit während der täglichen Arbeit im Prozess der Lagerwirtschaft von besonderer Bedeutung sind.
<b>Lehrgangsdauer:</b>	12 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten)
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat sArbeitsschutz und Arbeitssicherheit%
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet des Arbeitsschutzes und der Arbeitssicherheit in der Lagerwirtschaft <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in das Thema</li> <li>• Gefährdung und Sicherheit</li> <li>• Sicherheitstechnische Anforderungen</li> <li>• Unfallverhütung</li> <li>• Verhalten bei Unfällen</li> </ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Gruppenarbeit, Diskussion, Übungsaufgaben
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## Berufliche Weiterbildung für Fachkräfte

### Zoll

#### *Qualität braucht Qualifikation*

Die Abwicklung von Exportgeschäften ist permanenten Änderungen unterworfen. Einsteiger müssen zunächst die zollrechtlichen Zusammenhänge erkennen. Erfahrene Praktiker müssen sich über Änderungen informieren und diese innerbetrieblich umsetzen. Die einfache Übernahme der Daten aus alten Exportvorgängen kann zu erheblichen Schwierigkeiten mit der Zollverwaltung führen.

Das Seminar vermittelt praxisorientiert alle relevanten Themen für die korrekte Abwicklung von Exportgeschäften. Dabei werden die Änderungen und Neuerungen des Zollrechts berücksichtigt. Neben den inhaltlichen Anforderungen an die Exportformulare werden auch Vereinfachungsmöglichkeiten vorgestellt.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Das Seminar eignet sich sowohl für Einsteiger als auch für Import- und Exportmitarbeiter, die ihr Wissen aktualisieren und auffrischen möchten.
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Der globale Warenstrom wächst weiterhin stark. Zugleich unterliegt jede Warenbewegung, die die EU-Grenze import- oder exportseitig überschreitet, der Überwachung durch die Zollverwaltung. Das europäische Zollrecht ist in den letzten Jahren zunehmend komplexer geworden. Es bietet aber andererseits denjenigen, die sich in dieser schwierigen Materie auskennen, unzählige Erleichterungen und Hilfen bei der Abwicklung internationaler Handelsgeschäfte. Das Seminar bietet Neulingen auf diesem Gebiet einen grundsätzlichen Überblick über alle mit der Warenbewegung im Zusammenhang stehenden zollrechtlichen Erfordernisse.
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zollrechtlicher Einblick in die nationalen bzw. EU-weiten Gesetze und Verordnungen geben</li> <li>2. Aus chinesischer Sicht z.B. beim Import in die EU mit Verboten und Beschränkungen etc. und für den Export nach China mit Hinweisen auf die Erfordernisse der EU</li> <li>3. Incoterms</li> <li>4. Ablauf der Abfertigung</li> </ol>
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen/Gruppenarbeiten, Praxistipps, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 5 Tage, 1 Woche - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

### Umweltfachkraft

Grundkenntnisse des Umweltschutzes . Verringerung von Umwelteinwirkungen

Umweltschutz ist ein wichtiger Bestandteil eines jeden nachhaltigen Unternehmens. Gerade in der Abfallwirtschaft sind Logistik- und Transportprozesse integriert.

Aufgezeigt werden differenzierte Themen des Umweltschutzes in der deutschen Praxis. Teilnehmer werden für ökologische Themen sensibilisiert und vertraut gemacht.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Transport- und Frachtmanger, Versandleiter, Mitarbeiter aus der Logistik, die für die keine Grundkenntnisse im Umweltmanagement besitzen.
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Ziel dieses Grundlagenseminars ist es, für den Bereich der Umwelt den aktuellen Stand der europäischen und deutschen Normen systematisch und exemplarisch darzustellen und die Auswirkungen auf die Umweltpraxis zu erörtern. Dabei werden auch die Folgewirkungen auf die Umwelt nach einzelnen Themen aufgezeigt, die grundsätzlich betrachtet werden.
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abwasser, Gewässerschutz und Wasser, Gewässerökologie</li> <li>• Abfall und Entsorgung,</li> <li>• Energie und Klimaschutz</li> <li>• Gefahrgut und Gefahrstoffe, Abbruchsarbeiten</li> <li>• Immissionsschutz, Lärm und Luftschadstoffe</li> </ul>
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Praxistipps, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 5 Tage - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

### **Fachkraft für Arbeitssicherheit\* im logistischen Einsatzbereich**

Prävention · Unfälle vermeiden

Die Sicherheit der Beschäftigten im Arbeitsprozess und eine funktionierende Unfallverhütung stellt Unternehmen vor immer wiederkehrende und wachsende Herausforderungen.

Aber nicht nur Unternehmer und Führungskräfte übernehmen in Sachen Arbeitssicherheit eine verantwortungsvolle Rolle. Jeder Mitarbeiter und jede Mitarbeiterin kann einen entscheidenden Beitrag zum Arbeits- und Gesundheitsschutz leisten.

Unser Seminar vermittelt Ihnen grundlegende Kenntnisse zum Arbeitsschutz-Management für Ihre tägliche Arbeit im Prozess der Transport- oder Lagerwirtschaft.

\*Anforderungen nach deutschen Standards



<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Führungskräfte, Fachkräfte aus Logistik, Lager-/Materialwirtschaft, Disposition, Versand, die sich einen grundlegenden Überblick über ein professionelles Arbeitssicherheitsmanagement aneignen wollen.				
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	<p>Der Handlungsrahmen für den Arbeitsschutz unterliegt gesamtwirtschaftlichen Entwicklungen, aber auch dem Wandel betrieblicher Strukturen und Prozesse. Ein zeitgemäßes Arbeitsschutzverständnis ist durch vernetzte, integrative, proaktive und systematische Handlungsansätze der Fachkraft charakterisiert. Die Teilnehmer erhalten sofort umsetzbares Praxiswissen und trainieren grundlegende Methoden und Instrumente. Sie erfahren, wie sie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermitteln und Beurteilen von arbeitsbedingten Unfall- und Gesundheitsgefahren,</li> <li>• Vorbereiten, Gestalten und Aufrechterhalten sicherer, gesundheits- und umweltgerechter Arbeitssysteme,</li> <li>• Integration von Sicherheit und Gesundheitsschutz in Management und Führung von Prozessen.</li> </ul> <p>In diesem Seminar profitieren Sie von einem spannenden Erfahrungsaustausch und erhalten wertvolle Impulse zum Arbeitsschutzmanagement.</p>				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table border="0"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz</td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gefährdungsfaktoren und gesundheitsfördernde Faktoren,</li> <li>2. Gestaltung sicherer und gesundheitsgerechter Arbeitssysteme mit den Ansatzpunkten Technik, Organisation und Personal und</li> <li>3. Arbeitsschutzmanagement</li> </ol>				
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen/Gruppenarbeiten, Praxistipps, Arbeitshilfen, Diskussion, Erfahrungsaustausch				
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 5 Tage, 1 Woche - Vollzeit				
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch				
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch				

### Beschaffungslogistik

#### *Qualität braucht Qualifikation*

Die Beschaffungslogistik umfasst den Prozess des Wareneinganges bis hin zum Transport des Materials zum Wareneingangslager oder zur Produktion und garantiert im Warenbezug die mengen-, termin- und qualitätsgerechte Materialversorgung im Unternehmen.

Die Beschaffungslogistik steht am Anfang der logistischen Kette und damit am Beginn der Steuerung des Materialflusses. Eine optimale und kostengünstige Beschaffung dient einer erfolgreichen Leistungsbereitstellung und Wettbewerbsfähigkeit. Dafür ist qualifiziertes Personal mit hohem Fachwissen erforderlich.

Unser Seminar vermittelt Ihnen grundlegende Kenntnisse der Beschaffungslogistik und stellt Ihnen erprobte Beschaffungsstrategien vor.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für <ul style="list-style-type: none"> <li>• Führungskräfte</li> <li>• Fachkräfte</li> <li>• Arbeitnehmer und Arbeitnehmerinnen</li> <li>• Studenten und Studentinnen</li> <li>• Schüler und Schülerinnen,</li> </ul> die Berufserfahrungen in der Lagerwirtschaft besitzen.
<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser beruflichen Weiterbildung erwerben Sie grundlegende Kenntnisse auf dem Gebiet der Beschaffungslogistik, die für einen wirtschaftlichen Beschaffungs- und Lagerungsprozess entscheidend sind.
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten)
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat sBeschaffungslogistik
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet des Beschaffungslogistik <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in das Thema</li> <li>• Beschaffungsstrategien</li> <li>• SCM (Lieferketten)</li> <li>• Green Logistics: Optimierungsbereiche in der Beschaffungslogistik</li> </ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Gruppenarbeit, Diskussion, Übungsaufgaben
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

### Distributionslogistik

#### *Qualität braucht Qualifikation*

Die Distributionslogistik befasst sich mit allen physischen, dispositiven und administrativen Prozessen der Warenverteilung von einem Industrie- oder Handelsunternehmen zur nachgelagerten Wirtschaftsstufe.

Eine optimale, kundenorientierte Gestaltung der Lieferkette ist der Garant für die Wettbewerbsfähigkeit eines Logistikunternehmens. Hierfür werden gut ausgebildete Fachkräfte benötigt, die flexibel auf die wachsenden Anforderungen in diesem Logistikbereich reagieren können.

Unser Seminar vermittelt Ihnen grundlegende Kenntnisse der Distributionslogistik und stellt Ihnen erprobte Optimierungsstrategien vor.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für <ul style="list-style-type: none"> <li>• Führungskräfte</li> <li>• Fachkräfte</li> <li>• Arbeitnehmer und Arbeitnehmerinnen</li> <li>• Studenten und Studentinnen</li> <li>• Schüler und Schülerinnen,</li> </ul> die Berufserfahrungen in der Lagerwirtschaft besitzen.				
<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser beruflichen Weiterbildung erwerben Sie grundlegende Kenntnisse auf dem Gebiet der Distributionslogistik, die für einen wirtschaftlichen Absatz von Gütern entscheidend sind.				
<b>Lehrgangsdauer:</b>	32 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten)				
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat „Distributionslogistik“				
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet der Distributions-logistik <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in das Thema</li> <li>• Teilaufgabe der Absatzproduktion</li> <li>• ECR . Efficient Consumer Response</li> <li>• Green Logistics: Optimierungsbereiche in der Distributionslogistik</li> </ul>				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td> <td><input type="checkbox"/> Systemkompetenz</td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Gruppenarbeit, Diskussion, Übungsaufgaben				
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch				

### Verkehrslogistik

#### *Qualität braucht Qualifikation*

Die Steuerung der inter- und intrakontinentalen Warenströme lassen sich in Zukunft nur auf Basis integrierter Transportnetzwerke garantieren. Vor dem genannten Hintergrund ist es von besonderer Bedeutung, die Effizienz in der Prozessabwicklung sowie die Umweltverträglichkeit der Verkehrsträgerauswahl sicherzustellen. Voraussetzungen für eine effiziente und ökologisch-nachhaltige Ausgestaltung der Netzwerke sind die Vernetzung von Infrastrukturen und die Schaffung einer Intermodalität der Verkehrsträger.

Unser Seminar vermittelt Ihnen grundlegende und weiterführende Kenntnisse der Verkehrslogistik und stellt Ihnen erprobte Optimierungsstrategien vor.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für <ul style="list-style-type: none"> <li>• Führungskräfte</li> <li>• Fachkräfte</li> <li>• Arbeitnehmer und Arbeitnehmerinnen</li> <li>• Studenten und Studentinnen</li> <li>• Schüler und Schülerinnen,</li> </ul> die Berufserfahrungen in der Verkehrswirtschaft besitzen.				
<b>Ihr Bildungsziel</b>	In dieser beruflichen Weiterbildung erwerben Sie grund- und weiterführende Kenntnisse auf den Gebieten des Transportes und des Verkehrs.				
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten)				
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat sVerkehrslogistik%o				
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	Kenntnisvermittlung auf dem Gebiet der Verkehrslogistik <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verkehrswirtschaftliche Grundlagen</li> <li>• Standortplanung mit verschiedenen Methoden der Entscheidungsfindung und der Darstellung der Nutzwertanalyse</li> <li>• Outsourcing als Bestandteil der Transportlogistik</li> <li>• Einführung in die Frachtkostenkalkulation</li> <li>• Green Logistik: Flottenmanagement . ein Überblick</li> </ul>				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td> <td><input type="checkbox"/> Systemkompetenz</td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Gruppenarbeit, Diskussion, Übungsaufgaben, Dispo-Plan				
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch				

### Einkauf von Transportdienstleistungen

Optimierung von Transportkosten . Frachtkosten senken

Angesichts weltweit stark fragmentierter Wertschöpfungsketten ist die Transportlogistik heute ein entscheidender Faktor für den Unternehmenserfolg. Denn nur wer Frachtleistungen passgenau und kostengünstig einkauft, kann die Vorteile der wachsenden globalen Arbeitsteilung für sich und seine Kunden nutzen.

Auch die Angebotsseite ist stark in Bewegung: Spediteure und Frachtführer entwickeln Spezialsegmente, Reedereien werden zu multimodalen Transportoperatoren, neue Organisationskonzepte (3 PL, 4 PL, LLP) erobern den Markt.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Transport- und Frachtmanager, Versandleiter, Mitarbeiter aus der Logistik, die für den Einkauf von Transportdienstleistungen und Frachten zuständig sind, sowie Transportaufträge vergeben oder abwickeln. aus Speditionsunternehmen.
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Dieses Seminar informiert Sie ausführlich über die wichtigsten Leistungsarten im Transportmanagement, die Angebote und Marktverhältnisse bei den Verkehrsträgern Land, Luft und See sowie über wichtige Details zur Vertrags- und Preisgestaltung. Anschließend sind Sie in der Lage, für Ihr Unternehmen: <ul style="list-style-type: none"><li>• die Besonderheiten einzelner Verkehrsträger im Transportmanagement zu berücksichtigen,</li><li>• für jeden Verkehrsträger geeignete Speditionspartner bzw. Frachtführer zu identifizieren,</li><li>• Frachtausschreibungen professionell zu erstellen und den Auswahlprozess methodisch zu unterstützen,</li><li>• Frachtverhandlungen vorzubereiten und tragfähige Service Level Agreements zu vereinbaren.</li></ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Markt für Transportlogistik<ul style="list-style-type: none"><li>• Entwicklungen und Trends</li><li>• Leistungen von 3PL-, 4PL- und LLP-Dienstleisters</li><li>• Besonderheiten im internationalen Transport: Auswirkungen von Akkreditiven, Incoterms</li><li>• Strategische Bedeutung des Transporteinkaufs, Potenzial zur Kostensenkung; Organisationsformen (Make or buy, Outsourcing) im Unternehmen</li></ul></li><li>2. Wirtschaftliche Prämissen</li></ol>



- Logistik im Unternehmen
- Auftragsabwicklungsprozesse
- Lieferservice als entscheidender Wettbewerbsfaktor
- Kunden-, Absatz-, Sendungsstruktur
- 3. Ausschreibung von Verkehrs-, Transport- und Frachtdienstleistungen
- 4. Straßentransport
  - Tools im Straßentransport
  - Unterscheidung Komplettlading, Stückgut und KEP
  - Preise, Kalkulationsformen und Tarifarten
  - Dokumente im Straßentransport
  - Haftung, Versicherung und Schadensabwicklung
  - Buchung und Abwicklung eines Transportauftrags
- 5. Containerschifffahrt und Seefracht
  - Anbieter von Seetransportleistungen (Reederei, Agent, Spedition etc.)
  - Schiffs- und Containertypen in der Seeschifffahrt
  - Dokumente und Beteiligte des Seefrachtvertrags
  - Verfrachterhaftung und Schadensabwicklung
  - Seefrachtraten und Beförderungsentgelte
  - Buchung und Abwicklung eines Seefrachtvorgangs
- 6. Luftfracht
  - Luftfrachtspeditionen und Airlines
  - Air Cargo Equipment, Flugzeug- und Containertypen
  - Dokumente und Beteiligte des Luftfrachtvertrags
  - Verfrachterhaftung und Schadensabwicklung
  - Luftfracht und Beförderungsentgelte
  - Buchung und Abwicklung eines Luftfrachtvorgangs
- 7. Professionelles Transportmanagement
  - Optimierungsmöglichkeiten
  - Prozessoptimierung: integriertes Transportmanagement in der Supply-Chain; Yard-Management etc.
  - Einsatz von IT-Systemen: Tourenplanung; Tracking & Tracing; EDI; Optimierung der Abrechnung durch Gutschriftsverfahren/Frachtenprüfung.
- 8. Logistik- und Frachtkostencontrolling

<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen/Gruppenarbeiten, Praxistipps, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	24 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 3 Tage - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

### **Qualifizierung zum Gruppen-, Team- oder Schichtleiter**

#### Training für angehende Führungskräfte

Gruppen-, Team - oder Schichtleiter spielen eine wichtige Rolle zwischen der Managementebene und den operativen Arbeitskräften. Im operativen Geschäft sind sie durchaus für bis zu 50 Mitarbeiter verantwortlich. Gruppen-, Team - oder Schichtleiter kennen die Ziele und Qualitätsrichtlinien des Unternehmens und setzen diese mit den entsprechenden Betriebsmitteln mit ihren Kollegen um. Sie koordinieren und organisieren ihren Arbeitsbereich nach wirtschaftlichen Kriterien und müssen neben ihrem Fachwissen auch über Führungsqualitäten und soziale Kompetenzen verfügen. Mit ihrer Vorbildfunktion arbeiten sie produktiv mit, leiten und motivieren ihr Team. Daneben begleiten und organisieren sie zunehmend die Einarbeitung und Ausbildung von jungen Fachkräften im Betrieb. Dies erfordert auch eine berufs- und arbeitspädagogische Befähigung.

Die vielfältigen Aufgaben und die damit verbundene Verantwortung stellt Gruppen-, Team - oder Schichtleiter vor eine besondere menschliche und fachliche Herausforderung. Sie müssen daher auf ihre anspruchsvolle Aufgabe vorbereitet werden.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Fachkräfte aus dem Industrie- und Dienstleistungsbereich, die in die Führungsposition streben oder nachrücken.
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	Modul 1 Chinesisches Recht Modul 2 Betriebswirtschaftliches Handeln Modul 3 Zusammenarbeit im Betrieb/Personalführung Modul 4 Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz Modul 5 Qualitätsmanagement Modul 6 Berufs- und Arbeitspädagogik
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen/Gruppenarbeiten, Praxis, Arbeitshilfen, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	480 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 60 Tage, 12 Wochen . Vollzeit  Modul 1: 40 Unterrichtsstunden, 5 Tage, 1 Woche . Vollzeit Modul 2: 120 Unterrichtsstunden, 15 Tage, 3 Wochen . Vollzeit Modul 3: 120 Unterrichtsstunden, 15 Tage, 3 Wochen . Vollzeit Modul 4: 60 Unterrichtsstunden, 8 Tage, 1,5 Wochen . Vollzeit Modul 5: 60 Unterrichtsstunden, 8 Tage, 1,5 Wochen . Vollzeit Modul 6: 80 Unterrichtsstunden, 10 Tage, 2 Wochen . Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## **Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management**

### **Umweltmanagement**

Vermeidung von irreparablen Umweltschäden .  
Verringerung von Umwelteinwirkungen

Umweltmanagement ist ein Teilbereich von logistischen Unternehmen, die sich mit den betrieblichen und behördlichen Umweltschutzbelangen beschäftigt. Es dient zur Sicherung einer nachhaltigen Umweltverträglichkeit in betrieblichen Logistik- und Transportprozesse einerseits sowie den Verhaltensweisen der Mitarbeiter und Stakeholder andererseits.

Aufgezeigt werden differenzierte Themen des Umweltmanagements in der deutschen Praxis. Teilnehmer werden für ökologische Themen sensibilisiert und vertraut gemacht.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Die Fortbildung richtet sich an Beschäftigte, die mit den ökologischen Themen befasst sind oder zukünftig Aufgaben in diesem Fachgebiet übernehmen. Sie sind Mitarbeitende in Wasserversorgungsunternehmen, Wasserverbänden, Umweltverbänden, Kommune und Kreise, Grundstücksgesellschaften, Planungsgesellschaften, Altlastensanierungsgesellschaften, Abfallgesellschaften, Industriebetriebe, Chemieparcs, Gewerbebetriebe sowie Baufirmen.
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Ziel dieses Grundlagenseminars ist es, für den Bereich der Umwelt den aktuellen Stand der europäischen und deutschen Normen systematisch und exemplarisch darzustellen und die Auswirkungen auf die Umweltpraxis zu erörtern. Dabei werden auch die Folgewirkungen auf die Umwelt nach einzelnen Themen aufgezeigt, die tiefgründig betrachtet werden.
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Thema: Abwasser, Gewässerschutz und Wasser, Gewässerökologie</li> <li>2. Thema: Altlasten und Bodenschutz, Bodenbelastung</li> <li>3. Thema: Abfall und Entsorgung</li> <li>4. Thema: Deponien, Kreislaufwirtschaft</li> <li>5. Thema: Energie und Klimaschutz</li> <li>6. Thema: Gefahrgut und Gefahrstoffe, Abbrucharbeiten</li> <li>7. Thema: Immissionsschutz, Lärm und Luftschadstoffe</li> </ol>
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Filme, Arbeitshilfen, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	Je Thema 40 Unterrichtsstunden, 5 Tage, 1 Woche - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## **Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management**

### **Risikomanagement**

Erkennen, Bewerten und Steuern von Risiken

Chancen auf unternehmerischen Erfolg sind immer auch mit Risiken verbunden. Ein systematisches Risikomanagement gehört zur präventiven Unternehmenssteuerung und dient dazu, möglichen Schaden von einem laufenden Geschäftsbetrieb abzuwenden.

In diesem Seminar werden Ihnen mögliche strategische und operative Risiken von Unternehmen und die Möglichkeiten zu deren Vermeidung durch ein Risikomanagementsystem aufgezeigt. Nach dem Lehrgang sind sie befähigt ein eigenes Risikomanagement in ihrem Unternehmen auszubauen.

Während der Veranstaltung steht Ihnen der Dozent für Ihre individuellen Fragen zur Verfügung.

**HLöBiEx – Logistikberufsbildungsexport** unterbreitet Ihnen ein erprobtes Bildungsangebot auf hohem Qualitätsniveau. Im Mittelpunkt der Fortbildung stehen Fragen zu den Inhalten eines Risikomanagements sowie zur konkreten Ausgestaltung innerhalb eines Unternehmens. Es werden Bezüge zur Logistikbranche sowie zu logistischen Dienstleistungen hergestellt.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für <ul style="list-style-type: none"><li>• Führungskräfte</li><li>• Fachkräfte</li><li>• Studenten und Studentinnen.</li></ul>
<b>Ihr Bildungsziel</b>	Die Teilnehmer erhalten einen Gesamtüberblick über die in das Risikomanagement behandelten Fragestellungen, die wirtschaftlichen Zusammenhänge, die zu lösenden Probleme und die zur Verfügung stehenden Methoden und Instrumente.
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten) 1 Woche - Vollzeit
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat „Risikomanagement“
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Notwendigkeit des Risikomanagements</li><li>• Grundlagen (Identifikation, Bewerten, Gegensteuern, Nachhalten, Dokumentieren)</li><li>• Projektrisikoliste als Werkzeug zur Unterstützung des Risikomanagements</li><li>• Ergebnispräsentationen der Gruppenarbeiten</li><li>• Rückmeldungen und Verbesserungsvorschläge</li></ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Gruppenarbeit, Diskussion, Projektarbeit
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## **Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management**

### **Logistik-Skills für Manager**

Die Wirtschaftlichkeit und Qualität der Leistungen der Unternehmen wird zunehmend von der Gestaltung, Organisation und Führung der Logistikprozesse mit bestimmt. In dem Umfang, in dem die Produkte, Produktionsverfahren und Kooperationen weiter entwickelt werden, müssen die Logistikprozesse voraus schauend konzipiert und adaptiert werden. Neue technisch-organisatorische Entwicklungen auf dem Gebiet der Logistik, insbesondere die Einbindung der Innovationen der Informations- und Kommunikationstechnik, ermöglichen Prozessverbesserungen in den Unternehmen und an den Schnittstellen zu den Kunden und Lieferanten.

Die Teilnehmer lernen Fallbeispiele und die erzielten Effekte kennen. Die grundlegenden Gestaltungs-Prinzipien und Konzepte für Logistik-Lösungen werden verallgemeinert erklärt, ebenso wie mögliche Verfahrensweisen für die Risikoabschätzung, Einführung und Erfolgskontrolle.



**HLöBiEx – Logistikberufsbildungsexport!** unterbreitet Ihnen ein erprobtes Bildungsangebot auf hohem Qualitätsniveau, welches Ihnen einen breiten Einblick in die moderne Logistik ermöglicht. Im Mittelpunkt steht die Vermittlung eines Systemverständnisses, um komplexe Logistikprozesse verstehen, planen und gestalten zu können.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Führungskräfte im höheren und mittleren Management von produzierenden Unternehmen und Logistik-Dienstleistern				
<b>Ihr Bildungsziel</b>	Die Teilnehmer lernen Fallbeispiele und die erzielten Effekte kennen. Die grundlegenden Gestaltungsprinzipien und Konzepte für Logistik-Lösungen werden verallgemeinert erklärt, ebenso wie mögliche Verfahrensweisen für die Risikoabschätzung, Einführung und Erfolgskontrolle.				
<b>Lehrgangsdauer:</b>	80 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten) 2 Wochen - Vollzeit				
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat				
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Grundverständnis und Sichtweisen der Logistik, Wertfluss- und Logistikprozesse, Leistungs- und Qualitätsmessgrößen</li> <li>2. Technisch-organisatorische Entwicklungstrends in der Logistik produzierender Unternehmen (u. a. Netzwerke, Telematik-, RFID Anwendung)</li> <li>3. Reorganisationsbeispiele und -effekte, Lean Production-Konzept, regionale Kooperationsstrukturen</li> <li>4. Vorgehensweise und Methoden für die Situations- und Schwachstellenanalyse und Change Management</li> </ol>				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fachkompetenz</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Diskussion, Projektarbeit				
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch				

## **Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management**

### **Skills für Logistik-Planer**

Die Planung der Ausrüstungen und Arbeitsplätze für die Lager- und Materialflusstechnik definiert nicht nur die technischen Systeme, sondern indirekt auch die damit zu realisierenden Leistungsprozesse. Gegenstand der Planung sind nicht nur die technischen Ausrüstungen, sondern auch die organisatorischen Regelungen und die Steuerungskonzepte für die Automatisierung. Ganzheitliche Planungsansätze und

-methoden sowie die kinematische 3D-Modellierung, Animation und Simulation sichern die Qualität und Verlässlichkeit der Planungsergebnisse und überzeugen potentielle Kunden. Dadurch werden einerseits Planungs- und Verständigungsprozesse beschleunigt und andererseits die Prozesse von Bau und Inbetriebnahme besser unterstützt und die Qualität und Wirtschaftlichkeit von Investitionen in der späteren Nutzungsphase gesichert.

Die organisatorische Abwicklung von Ausschreibung und Angebot, Lasten- und Pflichtenheft, Abnahme und Übergabe sowie das Projektmanagement bilden den Rahmen, in dem Planungen eingebettet sind.

**HLöBiEx Ę LogistikberufsbildungsexportĹ** unterbreitet Ihnen ein erprobtes Bildungsangebot auf hohem Qualitätsniveau, welches Ihnen eine Kompetenzerweiterung für moderne Lager- und Materialflusssysteme ermöglicht. Im Mittelpunkt steht die Vermittlung eines Systemverständnisses, um komplexe Logistikprozesse verstehen, planen und gestalten zu können.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Führungskräfte im mittleren Management bei Planungsdienstleistungen und in Planungsabteilungen von Ausrstungslieferanten für Anlagen der Lager- und Materialflusstechnik.
<b>Ihr Bildungsziel</b>	Die Teilnehmer lernen systematische Vorgehensweisen, Methoden und Werkzeuge für die konzeptionelle und detaillierte Planung von Lager- und Materialflusssystemen kennen.
<b>Lehrgangsdauer:</b>	80 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten) 2 Wochen - Vollzeit
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Logistik, Wertfluss- und Logistikprozesse, Leistungs- und Qualittsmessgroen, Wechselbeziehungen zwischen technischem System und Leistungsprozess</li><li>2. Planungsphasen, Gestaltungs- und Dimensionierungsmethoden für die Lager- und Materialflusstechnik</li><li>3. Software-Werkzeuge zur Unterstützung von Planungsprozessen</li><li>4. Planung in Investitionsabläufe, Ausschreibungs- und Angebotsprozesse,</li><li>5. Methoden und Werkzeuge des Projektmanagements</li></ol>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Diskussion, Projektarbeit, Rechnerpraktika
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

## **Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management**

### **Skills für Logistik-Dienste**

Die Wirtschaftlichkeit und Qualität der Leistungen der Unternehmen wird zunehmend von der Gestaltung, Organisation und Führung der Logistikprozesse mit bestimmt. In dem Umfang, in dem die Produkte, Produktionsverfahren und Kooperationen weiter entwickelt werden, müssen die Logistikprozesse voraus schauend konzipiert und adaptiert werden.

Neue technisch-organisatorische Entwicklungen auf dem Gebiet der Logistik, insbesondere die Einbindung der Innovationen der Informations- und Kommunikationstechnik, ermöglichen Prozessverbesserungen in den Unternehmen und an den Schnittstellen zu den Kunden und Lieferanten.

**HLöBiEx** **Ö Logistikberufsbildungsexport** unterbreitet Ihnen ein erprobtes Bildungsangebot auf hohem Qualitätsniveau, welches Ihnen eine Kompetenzerweiterung hinsichtlich der Steuerung komplexer Logistikprozesse ermöglicht.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Führungskräfte im höheren und mittleren Management von produzierenden Unternehmen und Logistik-Dienstleistern.				
<b>Ihr Bildungsziel</b>	Die Teilnehmer lernen Fallbeispiele und die erzielten Effekte kennen. Die grundlegenden Gestaltungs-Prinzipien und Konzepte für die dispositive und operative Steuerung der Logistikprozesse, ihre Qualitätsüberwachung und den Einsatz knapper Logistik-Ressourcen werden erklärt.				
<b>Lehrgangsdauer:</b>	80 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten) 2 Wochen - Vollzeit				
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat				
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Logistik, Wertfluss- und Logistikprozesse, Leistungs- und Qualitätsmessgrößen,</li><li>2. Aufgaben- und kundenorientierte Entwicklung, Implementierung und Nutzung von Entscheidungsregelwerken, Steuerungs- und Qualitätsregelkreisen für Materialflussprozesse</li><li>3. Organisation und Stimulierung von kontinuierlichen Verbesserungsprozessen</li><li>4. Kennzahlen und Management-Informationssysteme</li><li>5. Reorganisationsbeispiele und -effekte, Lean Production-Konzept</li></ol>				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz</td></tr></table>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Diskussion, Projektarbeit, Rechnerpraktika				
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch				

## **Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management**

### **Logistik-Weiterbildung**

Die Wirtschaftlichkeit und Qualität der Leistungen der Unternehmen aller Branchen wird zunehmend von der Gestaltung, Organisation und Führung der Logistikprozesse mit bestimmt. In dem Umfang, in dem die Produkte, Produktionsverfahren und Kooperationen weiter entwickelt werden, müssen die Logistikprozesse voraus schauend konzipiert und adaptiert werden. Neue technisch-organisatorische Entwicklungen auf dem Gebiet der Logistik, insbesondere die Einbindung der Innovationen der Informations- und Kommunikationstechnik, ermöglichen Prozessverbesserungen in den Unternehmen und an den Schnittstellen zu den Kunden und Lieferanten.

Die Planung der Ausrüstungen und Arbeitsplätze für die Lager- und Materialflusstechnik definiert nicht nur die technischen Systeme, sondern indirekt auch die damit zu realisierenden Leistungsprozesse. Gegenstand der Planung sind nicht nur die technischen Ausrüstungen, sondern auch die organisatorischen Regelungen und die Steuerungskonzepte für die Automatisierung. Ganzheitliche Planungsansätze und -methoden sowie die kinematische 3D-Modellierung, Animation und Simulation sichern die Qualität und Verlässlichkeit der Planungsergebnisse und überzeugen potentielle Kunden.

**HLöBiEx Ę LogistikberufsbildungsexportĀ** unterbreitet Ihnen ein erprobtes Bildungsangebot auf hohem Qualitätsniveau, welches Ihnen einen breiten Einblick in die moderne Logistik ermöglicht. Im Mittelpunkt steht die Vermittlung eines Systemverständnisses, um komplexe Logistikprozesse verstehen, planen und gestalten zu können.

<b>Zielgruppe</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für Führungskräfte (Hochschulabsolventen) im höheren und mittleren Management von produzierenden Unternehmen, Logistik-Dienstleistern und in Planungsabteilungen von Ausrstungslieferanten für Anlagen der Lager- und Materialflusstechnik.
<b>Ihr Bildungsziel</b>	Die Teilnehmer werden in die methodischen Grundlagen der ganzheitlichen Systembetrachtung und bausteinorientierten Prozessbeschreibung für die Logistikwelt eingeführt. Beschreibungsverfahren und Modelle für die stofflichen Materialflussprozesse werden ebenso behandelt wie auch für informationelle Geschäftsprozesse und betriebswirtschaftliche Aspekte.
<b>Lehrgangsdauer:</b>	80 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten) 10 Tage - Vollzeit
<b>Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat
<b>Lehrgangsinhalte:</b>	Erweiterte Kompetenzvermittlung in den Bereichen: <ul style="list-style-type: none"><li>• Logistik, Wertfluss- und Logistikprozesse, Leistungs- und Qualittsmessgroen, Wechselbeziehungen zwischen technischem System und Leistungsprozess</li><li>• Planungsphasen, Gestaltungs- und Dimensionierungsmethoden für die Lager- und Materialflusstechnik</li><li>• Software-Werkzeuge zur Unterstützung von Planungsprozessen</li><li>• Planung in Investitionsabläufe, Ausschreibungs- und Angebotsprozesse</li></ul>
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Sozialkompetenz <input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Diskussion, Projektarbeit
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

# Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management

## Wertorientiertes Logistikmanagement

Unternehmerisch denken, entscheiden und handeln

Erarbeiten Sie die strategischen und operativen Handlungsfelder eines professionellen Logistikmanagements und lernen Sie die Logistik aus betriebswirtschaftlicher Sicht kennen.

Von der Logistikstrategie, der kunden- und serviceorientierten Ausrichtung der Logistikorganisation bis hin zur Gestaltung logistischer Prozesse und einem effektiven Wertmanagement verstehen Sie, wie die Logistik zur Wertschöpfung beiträgt. Sie erkennen die wirtschaftlichen Auswirkungen Ihrer Entscheidungen und können betriebswirtschaftlich fundiert argumentieren.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für (Nachwuchs-) Führungskräfte, und Entscheider sowie Fachkräfte aus unterschiedlichen Logistikbereichen wie Beschaffung, Disposition, Lager, Produktion, Transport, Versand etc., die sich einen fundierten Einblick in das Logistikmanagement und ein solides betriebswirtschaftliches Fundament mit Blick auf die Logistik erarbeiten möchten.				
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Die betriebswirtschaftlichen Prozesse im Logistikmanagement stellen die Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen vor große Herausforderungen. Nur durch die Berücksichtigung aller Faktoren und äußeren Einflüsse ist eine nachhaltige, ressourcenschonende, umweltgerechte und wirtschaftliche ist ein wertorientiertes Logistikmanagement möglich.				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table border="0"><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz</td></tr></table>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li><b>1. Logistikmanagement I Grundlagen</b><ul style="list-style-type: none"><li>• Systematik und unternehmensrelevante Trends in der Logistik.</li></ul></li><li><b>2. Geschäftsmodell, Zielsystem, Unternehmens- und Logistikstrategie</b><ul style="list-style-type: none"><li>• Geschäftsmodell, Zielsystem, Strategie im Unternehmen;</li><li>• Strategisches Logistikmanagement/Logistikstrategien: Lieferservicestrategien, logistische Netzwerkstrategien.</li></ul></li></ol>				



- 3. Unternehmensstruktur und Organisationsmodelle in der Logistik**
  - Modelle der Unternehmensstruktur, Organisationsmodelle/Aufbauorganisation in der Logistik.
- 4. Markt, Kunden, Konkurrenten | Kooperationsmodelle in der Logistik**
  - Markt-, Kunden-, Konkurrenzanalyse; Kooperationsmodelle in der logistischen Prozesskette.
- 5. Die logistische Wertschöpfung: Komplexitäts-, Prozess-, Servicemanagement**
  - Beschaffungslogistik: Bestelldisposition, Beschaffungskonzepte;
  - Produktionslogistik: Produktionslayouts, Produktionsplanung/-steuerung;
  - Distributionslogistik: Lagerstufen, Organisation der Transporte,
  - Belieferungsstrategien;
  - Entsorgungslogistik: Vermeidung von Ressourcenverbrauch, Wiederverwertung;
  - Reverse-Logistik: Retourenmanagement, Mehrwegbehälter.
- 6. Logistisches Wertmanagement, Investitionsentscheidungen, Finanzierung**
  - Wertorientierte Unternehmensführung: Economic Value Added, Discounted Cashflow, Shareholder Value.
  - Investitionsentscheidungen im Lager-, Umschlags-, Transportbereich.
  - Cash-to-Cash-Cycle: Zahlungsziele, Forderungsmanagement.
- 7. Logistik-Controlling und Rechnungswesen**
  - Kennzahlen(-systeme): Lieferservice-, Rentabilitäts-, Produktivitäts-, Liquiditätskennzahlen.
  - Rechnungswesen: Logistikkosten-/leistungsrechnung, Prozesskostenrechnung, Logistik-Balanced-Scorecard.

<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen/Gruppenarbeiten, Praxistipps, Arbeitshilfen, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 5 Tage, 1 Woche - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch

# Weiterbildung für Führungskräfte im operativen und mittleren Management

## Strategisches Supply Chain Management

### Logistiknetzwerke planen und steuern

Volatile Märkte erfordern mehr denn je eine flexible und markt-orientierte Ausrichtung Ihrer Wertschöpfungskette. So hat sich die effektive und effiziente Planung und Gestaltung Ihrer Beschaffungs-, Produktions- und Logistiknetzwerke längst zu einem strategischen Wettbewerbsfaktor entwickelt.

Sie lernen, Ihre Supply Chain optimal zu gestalten und zu steuern und erfahren, wie Sie Prozesstransparenz schaffen, Kosten senken und das Working Capital optimieren.

<b>Zielgruppe/Teilnehmerkreis:</b>	Diese Weiterbildung ist geeignet für (Nachwuchs-) Führungskräfte, und Entscheider sowie Fachkräfte aus unterschiedlichen Logistikbereichen wie Beschaffung, Disposition, Lager, Produktion, Transport, Versand etc., die sich einen fundierten Einblick in das Logistikmanagement und ein solides betriebswirtschaftliches Fundament mit Blick auf die Logistik erarbeiten möchten.				
<b>Ihr Bildungsziel:</b>	Die betriebswirtschaftlichen Prozesse im Logistikmanagement stellen die Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen vor große Herausforderungen. Nur durch die Berücksichtigung aller Faktoren und äußeren Einflüsse ist eine nachhaltige, ressourcen-schonende, umweltgerechte und wirtschaftliche ist ein wertorientiertes Logistikmanagement möglich.				
<b>Kompetenzvermittlung:</b>	<table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Sozialkompetenz</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz</td></tr></table>	<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz	<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz
<input checked="" type="checkbox"/> Fachkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Methodenkompetenz				
<input type="checkbox"/> Sozialkompetenz	<input checked="" type="checkbox"/> Systemkompetenz				
<b>Ihre Lehrgangsinhalte:</b>	<p><b>Logistik - Grundlagen</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Systematik und europäische Trends in der Logistik.</li></ul> <p><b>Geschäftsmodell, Zielsystem, Unternehmens- und Logistikstrategie</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Geschäftsmodell, Zielsystem, Strategie im Unternehmen;</li><li>• Strategisches Logistikmanagement/ Logistikstrategien: Lieferservicestrategien, logistische Netzwerkstrategien.</li></ul>				

## **Unternehmensstruktur und Organisationsmodelle in der Logistik**

- Modelle der Unternehmensstruktur, Organisationsmodelle/Aufbauorganisation in der Logistik.

## **Markt, Kunden, Wettbewerber Ì Kooperationsmodelle in der Logistik**

- Markt-, Kunden-, Konkurrenzanalyse
- Kooperationen in der logistischen Prozesskette.

## **Die logistische Wertschöpfung: Komplexitäts-, Prozess-, Servicemanagement**

- Beschaffungslogistik: Bestelldisposition, Beschaffungskonzepte;
- Produktionslogistik: Produktionslayouts, Produktionsplanung/-steuerung;
- Distributionslogistik: Lagerstufen, Organisation der Transporte,
- Belieferungsstrategien;
- Entsorgungslogistik: Vermeidung von Ressourcenverbrauch, Wiederverwertung;
- Reverse-Logistik: Retourenmanagement, Mehrwegbehälter.

## **Logistisches Wertmanagement, Investitionsentscheidungen, Finanzierung**

- Wertorientierte Unternehmensführung: Economic Value Added, Discounted Cashflow, Shareholder Value.
- Investitionsentscheidungen im Lager-, Umschlags-, Transportbereich.
- Cash-to-Cash-Cycle: Zahlungsziele, Forderungsmanagement.

## **Logistik-Controlling und Rechnungswesen**

- Logistikkosten- und -leistungsrechnung,
- Logistikbudgetierung (Logistikbudget) sowie
- Strategische und operative Kennzahlensysteme zur Beurteilung der Qualität von Logistikdienstleistungen.

<b>Lehr-/Lernmethoden:</b>	Vortrag, Fallbeispiele, Übungen/Gruppenarbeiten, Praxistipps, Arbeitshilfen, Diskussion, Erfahrungsaustausch
<b>Lehrgangsdauer:</b>	40 Unterrichtsstunden (1 Unterrichtsstunde = 45 Minuten), 5 Tage, 1 Woche - Vollzeit
<b>Ihr Abschluss:</b>	Teilnahmezertifikat in Deutsch und Chinesisch
<b>Sprache:</b>	Deutsch - Chinesisch