

Anmeldung
Logistik für Bauprofis - Grundlagen
11. Juni 2024

Titel, Akadem. Grad

Name, Vorname

Position

Firma/Behörde

Straße, Nr.

PLZ, Ort

E-Mail

Telefon

Abweichende Rechnungsadresse

Firma/Behörde

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Ich willige ein, dass meine Daten (Name, Firma, Ort) zur Erstellung einer Teilnahmeliste verwendet werden, die allen Teilnehmenden ausgehändigt wird.

Datum, Unterschrift

Teilnahmegebühr

690,- EUR mehrwertsteuerfrei

Die Gebühr beinhaltet die Seminarunterlagen in digitaler Form, die Teilnahmebescheinigung sowie die Verpflegung in den Kaffeepausen und das gemeinsame Mittagessen.

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über das Anmeldeformular auf der Homepage der Akademie der Hochschule Biberach, per E-Mail unter Angabe der entsprechenden Daten oder per Post mit dem beiliegenden Anmeldeformular. Die Anmeldung wird mit Eingang wirksam. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. Die Zahl der Teilnehmenden ist begrenzt, Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Falls eine Teilnahme nicht mehr möglich ist, werden Sie benachrichtigt.

Online: www.akademie-biberach.de/baulegistik

E-Mail: anmeldung@akademie-biberach.de

Rücktritt

Bei einem Rücktritt seitens des/der Teilnehmenden bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn wird eine Verwaltungsgebühr von 50,- EUR erhoben. Bei einem Rücktritt bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn werden 50 % der Teilnahmegebühr erhoben. Danach wird die volle Teilnahmegebühr fällig. Es besteht jedoch die Möglichkeit, bis drei Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei eine Vertretung zu benennen. Danach wird hierfür eine Verwaltungsgebühr von 50,- EUR erhoben.

Absage der Veranstaltung

Die Akademie behält sich das Recht vor, die Veranstaltung bei nicht ausreichender Teilnehmendenzahl oder durch Ereignisse höherer Gewalt bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn abzusagen. In diesem Fall werden bereits bezahlte Teilnahmegebühren vollständig erstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Anerkennung durch Kammern und Verbände

www.akademie-biberach.de/baulegistik

Veranstaltungsort

Akademie der Hochschule Biberach
Karlstraße 6

88400 Biberach

www.akademie-biberach.de/anreise

40 + **akademie**
JAHRE DER HOCHSCHULE BIBERACH

Akademie der Hochschule Biberach
Karlstraße 6

88400 Biberach

Telefon: 0 73 51 / 5 82 - 5 51

Telefax: 0 73 51 / 5 82 - 5 59

kontakt@akademie-biberach.de

www.akademie-biberach.de

40 + **akademie**
JAHRE DER HOCHSCHULE BIBERACH

Grundlagen

Logistik für Bauprofis

11. Juni 2024



Über diesen Workshop

Immer größere und komplexere Bauprojekte erfordern eine gezielte Koordination und Steuerung der Abläufe. Hier setzt die Baulogistik an. Oberstes Ziel ist eine ganzheitliche und prozessbezogene Betrachtung des Bauvorhabens. Um ein geplantes Bauprojekt effektiv gestalten und die logistischen Prozesse effizient durchführen zu können, benötigt es übergreifende Ansätze und Lösungen. Das Miteinander steht dabei im Vordergrund, nicht das Gegeneinander oder Nebeneinander. Dabei profitieren Architekten, ausführende Firmen und nicht zuletzt Bauherren in gleichem Maße.

Zielsetzung

Ziel der Weiterbildung ist es, allen Teilnehmenden ein grundlegendes, aber klares Verständnis und Bewusstsein für Baulogistik zu vermitteln, um somit Antworten auf folgende Fragestellungen geben zu können:

1. Was verstehen wir unter Baulogistik bzw. Baustellenlogistik?
2. Warum ist die Baustellenlogistik vor allem für innerstädtische und hochkomplexe Bauvorhaben zwingend erforderlich?
3. Wann ist die beste Zeit, Baulogistikexperten in die Planungen mit einzubeziehen und mit welchen Leistungen können diese zum Erfolg des Bauprojekts beitragen?
4. Wie und wo positioniert sich die Baulogistik als interdisziplinäre Steuerungsstelle?
5. Welche Unterstützung braucht der Bau – jetzt und in Zukunft?

Zielgruppe

Alle, die Interesse an logistischen Prozessen rund um die Baustelle haben, insbesondere aber

- Private und öffentliche Bauherren sowie Bauherrenvertreter
- Architekten und Projektsteuerende
- Bau- und Projektleitende
- Bauüberwachende
- Studierende der Fachbereiche Bauingenieurwesen, Bau-Projektmanagement oder Architektur

PROGRAMM

Grundlagen der Logistik und der Baulogistik

- Begrüßung und Kurzvorstellung
- Grundlagen der Logistik
- Aufgaben und Ziele der Baulogistik
- Mögliche Anwendungsfelder der Baulogistik wie Hochbau, Tiefbau und Infrastrukturbau

Methoden und Werkzeuge für die baulogistische Planung anhand von Praxisbeispielen

- Regelwerke
- Planungsprozess
 - Ressourcenberechnung
 - BE Planung / Visualisierung
 - Variantenabgleich
 - Planungsergebnisse / Dokumente
 - Ausschreibung und Vergabe

Modelle der baulogistischen Ausführung anhand von Praxisbeispielen

- Versorgungslogistik
- Entsorgungslogistik
- Personenlogistik
- Baustelleninfrastruktur
- Weiterführende Leistungen

Workshop:

Planspiel zur Baustellenlogistik am Referenzprojekt

- Vorstellung eines Referenzprojekts
- Identifikation der externen und internen Rahmenbedingungen, die innerhalb der baulogistischen Planung berücksichtigt werden müssen
- Konzeptionierung baulogistischer Lösungsansätze
- Zusammenfassung der Ergebnisse und Diskussion

Schlussbetrachtung

- Methodischer und technischer Ausblick
- Zusammenfassung
- Feedbackrunde



Referierende

Prof. Dr.-Ing. Michael Denzer

Studiengang Bau-Projektmanagement,
Lehrgebiet Baulogistik, Hochschule Biberach

Dr.-Ing. André Richter

Vorstand und Leiter des Geschäftsbereiches
Logistik und Mobilität, Frankfurt Economics AG

Zeitablauf

09:00 bis 16:45 Uhr

Sehr gern erstellen wir Ihnen auch ein für Ihr Unternehmen maßgeschneidertes Inhouse-Angebot. Sprechen Sie uns an!