

The Doka logo is displayed in a blue, lowercase, sans-serif font on a yellow rectangular background in the top right corner of the image.A circular callout with a white border and a dark blue background is positioned in the upper left. It contains the text "NEU: Jetzt auch Gerüst-Seminare" in white, bold, sans-serif font.

Doka-Training 2024

Weiterbildung, die sich lohnt!

Weiterbildung rechnet sich.

Der Erfolg von Bauprojekten gelingt einerseits durch gut ausgebildete und motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie zum anderen durch den Einsatz geeigneter Systeme, die einfache und sichere Arbeitsabläufe gewährleisten. Damit auch Ihre Bauprojekte künftig ein Erfolg werden, laden wir Sie unter dem Motto „Weiterbildung rechnet sich“ zu persönlichen Trainings bei Doka ein.

Bei gemeinsamen Präsenzseminaren wie „Doka-

Spezial“ haben Sie die Möglichkeit, Sicherheit im Umgang mit unseren hochwertigen Produkten zu gewinnen.

Doka ist Ihr kompetenter Partner für Aus- und Weiterbildung!

Fit für die Zukunft.

Flexibel.

Gerne bieten wir Ihnen ein auf Ihr Unternehmen maßgeschneidertes Training an. Das Programm wird gemäß Ihrer Schwerpunkte und Zeiterfordernisse gestaltet. Unsere Trainer kommen bei Bedarf für die Schulung selbstverständlich auch auf Ihre Baustelle / Ihren Bauhof.

Praxisnah.

Neben den theoretischen Inputs ist das „Begreifen“, das praktische Arbeiten mit Schalung und Gerüst, ein wichtiger Bestandteil der Doka-Trainings. Für uns ist wichtig, dass Sie sofort umsetzbares Wissen für Ihre Baustellen mitnehmen.

Modern.

Bleiben Sie auf dem Laufenden und lernen Sie die Doka-Innovationen hautnah kennen. Erfahren Sie mehr über Trends und digitale Dienstleistungen, die Ihre tägliche Arbeit künftig noch effizienter gestalten können.

Bei Fragen und Anliegen sind wir gerne persönlich für Sie da.



Sabine Glockzin
Organisation Doka-Training
sabine.glockzin@doka.com
+49 8141 394-6670



Doka Spezial-Seminar

So einzigartig wie Ihr Unternehmen!

Ein top geschultes Team liefert bestmögliche Ergebnisse. Damit sich auch Ihr Team in puncto Effizienz und Sicherheit weiter verbessern kann, bieten wir gerne maßgeschneiderte Seminare rund um die Baustelle an. Sie entscheiden, welche Inhalte von unseren Experten professionell, auf die Bedürfnisse Ihres Teams abgestimmt, präsentiert werden.

Termine

Individuelle Terminvereinbarung

Ort

Bei Ihnen vor Ort, in der Doka-Niederlassung in Ihrer Nähe oder in unserem Doka-Trainings-Center in 3300 Amstetten, Österreich

Dauer

Je nach Vereinbarung, 1 - 2 Tage

Kostenbeitrag

Je Gruppe und Trainingstag: **€ 995 zzgl. MwSt.**
Kurzseminare: **nach Vereinbarung**

Enthalten sind Seminarunterlagen und Verpflegung für bis zu 20 Teilnehmer, abgestimmt auf die Seminardauer und -inhalte.

Bitte für die praktischen Übungen Sicherheitsschuhe mitbringen!

Für alle Zielgruppen

*Perfekt auch für
Ausbildungsstätten!*

Doka **Spezial**-Seminar

Das individuell abgestimmte Kundentraining

ganzjährig
buchbar

Unflexible Standardseminare waren gestern: Weil die Herausforderungen verschiedener Unternehmen unterschiedlich sind, bestimmen bei Doka Spezial Sie die Inhalte. Je nach aktuellem Informationsbedarf oder passend zu den eingesetzten Systemen beim anstehenden Bauprojekt stellen wir Ihnen gerne ein nach Ihren Wünschen maßgeschneidertes Seminar in Theorie und Praxis zusammen.



» So könnte Ihr Trainingstag aussehen «



Basics

Wandschalung

Lernen Sie mit unseren Richtmeistern die große Palette an bewährten Wandschalungen für alle Baustellen-Situationen und Einsatzbereiche kennen.

Deckenschalung

Egal ob einfache oder komplexe Herausforderungen auf Ihrer Baustelle: Die Doka-Deckensysteme begeistern durch Vielfältigkeit und Anpassungsfähigkeit.

Innovationen im Ortbetonbau

Erfahren Sie, welche neuen Baumethoden und Schalungslösungen Ihre Baustelle schneller, sicherer und wirtschaftlicher machen können.

Sicherheit auf der Baustelle

Als verlässlicher Partner helfen wir Ihnen mit praxisingerechten Lösungen wie unseren Xsafe Bühnen- und Seitenschutzsystemen oder unserem Arbeitsgerüst Ringlock dabei, um auf der Baustelle für Ihre Sicherheit zu sorgen.

Arbeitsvorbereitung

Die Wahl des optimalen Schalungssystems ist nur einer von vielen Schritten zur bestmöglichen Vorbereitung auf der Baustelle.

Lagerung, Qualitätssicherung & Transport

Die richtige Handhabung beeinflusst ganz wesentlich das Betonierergebnis auf der Baustelle. Wir zeigen Ihnen, worauf es ankommt.

Reinigung & Instandsetzung

Einsatzfertige und gereinigte Schalungsartikel liefern die besten Ergebnisse beim Betonieren. Überzeugen Sie sich selbst!

Schalungsmanagement

Von der Materialbestellung über die Auslieferung bis zum Rücklieferprozess – wir informieren Sie über alle Themenbereiche.



Professionals

Tunnel-, Brücken- und Kraftwerksbau

Doka ist Ihr Komplettanbieter bei der Umsetzung großer Infrastruktur-Projekte. Vom Einsatz der richtigen Systeme bis zu begleitenden schalungstechnischen Dienstleistungen.

Highrise

Profitieren Sie von unserem Know-how im Hochhausbau: Mehr als 40 Jahre Erfahrung und über 1.000 umgesetzte Projekte sprechen für sich!

Sichtbeton

Entdecken Sie unsere ganzheitlichen Lösungen in Sachen Betontechnologie, Schalungstechnik und Oberflächengestaltung.

Gerüstbau

Doka steht ab jetzt nicht nur für Schalung, sondern mit unserem Modulgerüst Ringlock auch für das Thema Gerüst. Vom Aufbau über die Prüfung bis zur Abnahme von Arbeitsgerüsten – wir machen Sie fit.

Traggerüst-Systeme

Unsere Traggerüste sind auf Flexibilität, Wirtschaftlichkeit und Arbeitssicherheit ausgelegt und sorgen – von Staxo bis Ringlock – für einen schnellen und effizienten Schalungseinsatz.

Kletterschalung

Basierend auf jahrzehntelanger Erfahrung bringen wir Sie mit unserer passenden Klettertechnik-Lösung schnellstmöglich und sicher nach oben.



Digitals

Betonmonitoring Concremote

Erfahren Sie, wie Sie mittels Temperatur- und Festigkeitsmonitoring Ihre Bauprozesse optimieren und Zeit sparen sowie Kosten senken können.

Sitelife

Sitelife ermöglicht Ihnen das Planen, Dokumentieren und Analysieren Ihres Bauprojektes – digitales Baustellenmanagement leicht gemacht!

Kundenportal myDoka

Die Verwaltung Ihres Eigen- und Mietmaterials stellt Sie vor Hausaufgaben? Kein Problem – hier erfahren Sie, wie's funktioniert.

Tipos

Lernen Sie, wie Sie mit der nutzerfreundlichen Software Tipos 9 Ihre Schalungsplanung mühelos und effizient optimieren können.

Doka-Info Tour

Erleben Sie Doka hautnah.

Bei der Doka-InfoTour führen wir Sie sozusagen ins Herz der Doka – mit einer Führung durch unsere hochmoderne Produktion sowie unsere große Ausstellungshalle, dem Doka-Forum. Hier sehen Sie komprimiert an einem Ort die große gelbe Schalungs- und Gerüstwelt von Doka, mit all unseren Produkten und Dienstleistungen.

Wo | Wann

In der Zentrale von Doka (InfoCenter), Amstetten / Österreich

Inhalt

- Doka im Überblick
- Leistungsspektrum von Doka
- Besichtigung des Doka Forums
- Führung durch die eindrucksvollen Produktionsanlagen

Planen Sie hier Ihren **maßgeschneiderten Workshop**

und kontaktieren Sie Ihre Fachberaterin / Ihren Fachberater zur Terminvereinbarung!





Schalungs-Praktikum

Praxiswissen für Baufachleute.

In diesem Praktikum trainieren Sie mit System und Know-how auf Ihrer Baustelle bessere Ergebnisse zu erzielen und mit neuesten Schalungssystemen und Dienstleistungen Arbeitszeit zu sparen, um enge Termine zuverlässig einzuhalten.

Wo | Wann

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

München	31.01./01.02.2024 (Mi/Do)
Nürnberg	06.02./07.02.2024 (Di/Mi)
München	28.02./29.02.2024 (Mi/Do)
Bonn	13.03./14.03.2024 (Mi/Do)

Dauer

1. Tag:	09:00 - 17:30 Uhr
2. Tag:	08:30 - 16:00 Uhr

Kostenbeitrag

€ 340 zzgl. MwSt.

Enthalten: 1 Übernachtung, Verpflegung, Seminarunterlagen, Arbeitshandschuhe, Zimmermannshammer

Inhalt

- Doka-Schalungssysteme für den Ortbetonbau
- Praktische Tipps für den Schalungseinsatz
- Schäden an der Schalung vermeiden
- Beton optimal in die Schalung einbringen
- Fertigteile schnell verlegen und sicher aufbauen
- Arbeitssicherheit auf der Baustelle erhöhen
- Bauablauf beschleunigen mit Doka-Dienstleistungen
- Auf- und Abbau moderner Ortbetonchalungen
- Software für Schalpläne und Materiallisten
- Bauzubehör

Für Facharbeiter, Poliere, Vorarbeiter



Die praktischen Übungen finden zum Teil im Freien statt. Bitte Arbeitskleidung, Helm und Sicherheitsschuhe mitbringen.

Schalungs-Seminar

Fachwissen für Entscheider am Bau.

Anhand welcher Kriterien wähle ich das wirtschaftlichste Schalungssystem? Wie manage ich meine Baustelle möglichst effizient? Wie gewährleiste ich gleichzeitig Sicherheit auf der Baustelle? Mit diesem Seminar unterstützen wir Sie dabei, Antworten auf diese Fragen zu finden. Praxisnahe Fallbeispiele erläutern den Einfluss auf die Arbeitsvorbereitung und einen geordneten Bauablauf.

Wo | Wann

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

München	07.02./08.02.2024 (Mi/Do)
Frankfurt/Main	27.02./28.02.2024 (Di/Mi)

Dauer

1. Tag:	09:00 - 17:30 Uhr
2. Tag:	08:30 - 16:00 Uhr

Kostenbeitrag

€ 340 zzgl. MwSt.

Enthalten: 1 Übernachtung, Verpflegung, Seminarunterlagen



Inhalt

- Doka-Schalungssysteme für den Ortbetonbau
- Auswahlkriterien für geeignete Schalungssysteme
- Kosten verschiedener Schalungssysteme
- Bauablauf verbessern mit fachgerechter Schalungs-AV
- Tipps für den wirtschaftlichen Schalungseinsatz
- Nachlaufkosten vermeiden
- Arbeitssicherheit auf der Baustelle erhöhen
- Bauablauf beschleunigen mit Doka-Dienstleistungen
- Software für Schalpläne und Materiallisten
- Fertigteile schnell verlegen und sicher aufbauen
- Betonmonitoring mit Concremote
- Digitale Services von Doka für Produktivitätssteigerung am Bau

Für Arbeitsvorbereiter, Bauführer, Bauleiter, Oberbauleiter, Poliere





Brückenbau-Seminar

Vom kleinen Durchlass bis zur Großbrücke.

Viele Brücken müssen in Deutschland derzeit dringend saniert oder neu gebaut werden. Erfahren Sie in diesem Seminar, welche Schalungslösungen Doka Ihnen für den Brückenbau bietet.

Wo | Wann

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

München	20.02./21.02.2024 (Di/Mi)
Bonn	05.03./06.03.2024 (Di/Mi)

Dauer

Anreise und gemeinsames Abendessen am Vortag

1. Tag:	09:00 - 17:30 Uhr
2. Tag:	08:30 - 14:00 Uhr

Kostenbeitrag

€ 490 zzgl. MwSt.

Enthalten: 2 Übernachtungen, Verpflegung, Seminarunterlagen

Inhalt

- Doka-Schalungssysteme für den Brückenbau
- Schalungen für Pfeiler, Widerlager, Überbau und Gesimskappen in Ort- und Fertigteilbauweise
- Kosten und Aufwandswerte verschiedener Schalungslösungen
- Arbeitssicherheit auf der Baustelle
- Schalungsvormontage und weitere Dienstleistungen von Doka

Für Arbeitsvorbereiter, Bauführer, Bauleiter, Oberbauleiter, Poliere



Sichtbeton-Seminar

Anspruchsvolle Betonflächen gekonnt herstellen.

Sichtbeton ist ein äußerst komplexes und vielschichtiges Thema – und echte Teamarbeit. Lernen Sie hier die wichtigsten Einflussfaktoren aus Sicht der unterschiedlichen Akteure – Architekt, Betonlieferant, Schalungstechniker etc. – kennen und wie man Sichtbeton-Projekte gemeinsam zum Erfolg führt.

Wo | Wann

Im InfoCenter von Doka, Amstetten / Österreich, mit Rundgang durch das Doka Forum und die Produktionsanlagen

Amstetten / Österreich	30.01./31.01.2024 (Di/Mi)
------------------------	---------------------------

Dauer

Anreise und gemeinsames Abendessen am Vortag

1. Tag:	09:00 - 17:30 Uhr
2. Tag:	08:30 - 14:00 Uhr

Kostenbeitrag

€ 520 zzgl. MwSt.

Enthalten: 2 Übernachtungen, Verpflegung, Seminarunterlagen

Wo | Wann

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

Berlin	20.02./21.02.2024 (Di/Mi)
Hamburg	06.03./07.03.2024 (Mi/Do)
München	14.03.2024 (Do)
Frankfurt/Main	21.03.2024 (Do)

Dauer

2-tägiges Seminar	1-tägiges Seminar
1. Tag: 09:00 - 17:30 Uhr	1. Tag: 09:00 - 17:30 Uhr
2. Tag: 08:30 - 15:00 Uhr	

Kostenbeitrag

2-tägiges Seminar	1-tägiges Seminar
€ 420 zzgl. MwSt.	€ 295 zzgl. MwSt.

Enthalten: 1 Übernachtung (2-tägiges Seminar), Verpflegung, Seminarunterlagen



Inhalt

- Sichtbetonanforderungen verstehen und die geeignete Schalung und Schalhaut auswählen
- DBV-Merkblatt Sichtbeton kennenlernen
- Sichtbeton sachgerecht ausschreiben
- Sichtbetonschalungen wirtschaftlich planen und auf der Baustelle rationell einsetzen
- Einfluss von Planung und Schalungsvorbereitung auf das Betonergebnis
- Wertvolle Tipps für die fachgerechte Ausführung
- Interessante Architekturbeispiele im Sichtbetonbereich

Für Arbeitsvorbereiter, Architekten, Bauführer, Bauleiter, Oberbauleiter, Firmeninhaber, Geschäftsführer, Poliere, Vorarbeiter



Hochhaus-Seminar

Schnell und effizient
an Höhe gewinnen.

Straffe Terminpläne, enge Platzverhältnisse, beschränkte Krankkapazitäten, limitierte Budgets, komplexe Geometrien – die Herausforderungen an Hochhaus-Bauwerke sind vielschichtig. Doka zeigt Ihnen, wie Sie Ihr Projekt dennoch wirtschaftlich abwickeln

Wo | Wann

Bei Ihnen vor Ort oder in der Doka-Niederlassung in Ihrer Nähe

Individuelle Terminvereinbarung

Dauer

Je nach Vereinbarung, 0,5 - 2 Tage

Kostenbeitrag

Je Gruppe und Trainingstag: € 995 zzgl. MwSt.
Kurzseminare: nach Vereinbarung

Enthalten: Seminarunterlagen und Verpflegung für bis zu 20 Teilnehmer, abgestimmt auf die Seminardauer und -inhalte.



Qualifizierung zu Prüfungen im Gerüstbau bzw. der Gerüstnutzung

Befähigte Person zur Prüfung und Abnahme von Gerüsten.

Arbeitsmittel, deren Sicherheit von den Montagebedingungen abhängen, unterliegen besonderen Auflagen. In dem Seminar vermitteln wir Ihnen die erforderlichen Fachkenntnisse in Theorie und Praxis auf Basis der geltenden TRBS 2121. Sie erwerben die erforderlichen Kenntnisse, um als zur Prüfung befähigte Person bestellt werden zu können.



Wo | Wann

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

Nürnberg	13.03. - 15.03.2024 (Mi-Fr)
Dresden	20.03. - 22.03.2024 (Mi-Fr)

Dauer

1. Tag:	10:30 - 17:00 Uhr
2. Tag:	08:30 - 17:00 Uhr
3. Tag:	08:30 - 13:00 Uhr

Kostenbeitrag

€ 995 zzgl. MwSt.

Enthalten: 2 Übernachtungen, Verpflegung, Seminarunterlagen, Arbeitshandschuhe, Zimmermannshammer, Gerüstbauratsche



Die praktischen Übungen finden zum Teil im Freien statt. Bitte Arbeitskleidung, Helm, Sicherheitsschuhe und PSAgA mitbringen.

Inhalt

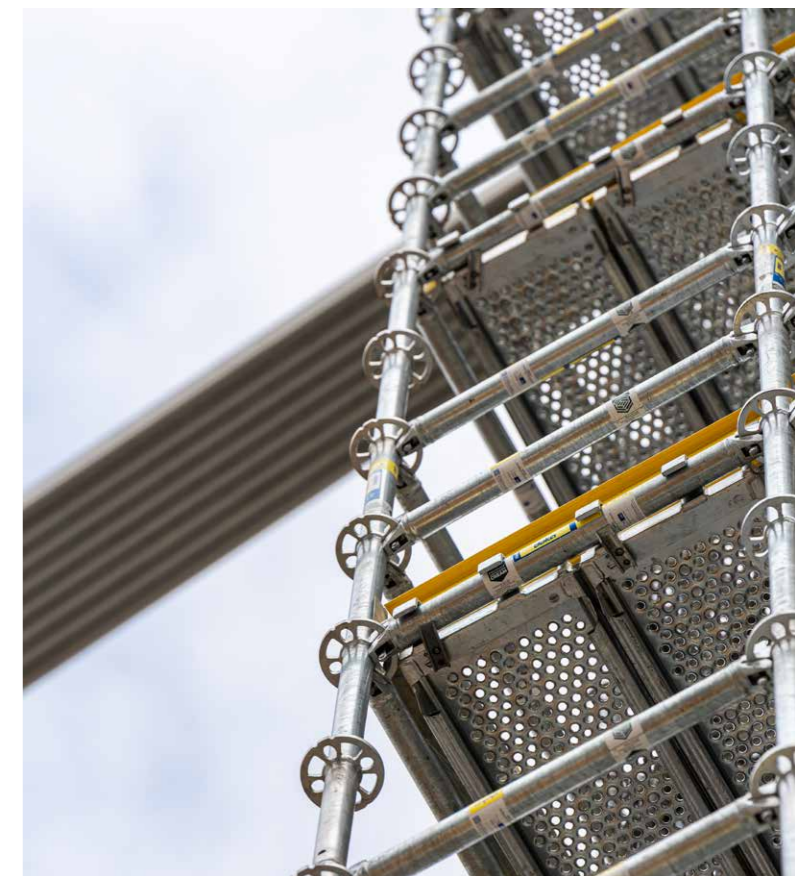
- Arbeitsschutzsystem in Deutschland und geltendes Regelwerk im Gerüstbau
- Arten der Gerüste nach Verwendungszweck und Bauart
- Kennzeichnung der Gerüste
- Montage von Gerüsten in der Praxis
- Prüfung und Freigabe von Gerüsten durch den Gerüstersteller
- Aufgaben des Gerüstnutzers
- Abschließende Prüfung mit Erwerb des **IQS-Zertifikats**

Für Poliere, Facharbeiter, Kolonnenführer

Inhalt

- Die richtige Baumethode wählen
- Wovon hängt die richtige Schalungslösung ab?
- Terminplanung gestalten
- Beton und Bewehrung
- Baustellenlogistik planen
- Sicherheit auf der Baustelle gewährleisten
- Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Projektmanagement bei Doka
- Lohnleister richtig koordinieren
- Produkte und Dienstleistungen für den Hochhausbau

Für Arbeitsvorbereiter, Bauleiter, Kalkulatoren, Oberbauleiter



Fachkunde Modulgerüst

Der sichere Umgang mit Ringlock.

Das Modulgerüst Ringlock ist vielseitig einsetzbar – vom Fassaden- bis zum Hängegerüst. In diesem Praxisseminar trainieren Sie den sicheren und fachgerechten Umgang und lernen die verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten kennen. Sie haben die Wahl, ob Sie Ringlock allgemein kennenlernen oder sich vertieftes Wissen über die Spezialanwendungen als Bewehrungsgerüst und Treppenzugänge für die Rohbauphase aneignen möchten.

Wo | Wann

Ringlock allgemein

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

München	05.03.2024 (Di)
Hamburg	19.03.2024 (Di)

SPEZIAL: Bewehrung & Treppen

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

München	12.03.2024 (Di)
---------	-----------------

Dauer

1-tägiges Seminar	09:00 - 17:30 Uhr
-------------------	-------------------

Kostenbeitrag

€ 295 zzgl. MwSt.

Enthalten: Verpflegung, Seminarunterlagen, Zimmermannshammer, Gerüstbauratsche



Die praktischen Übungen finden zum Teil im Freien statt. Bitte Arbeitskleidung, Helm, Sicherheitsschuhe und PSAgA mitbringen.



Inhalt

- Modulgerüst Ringlock in Theorie und Praxis
- Sicherheitsvorschriften kennenlernen
- Allgemeine Konstruktionsdetails und Regelaufbauten
- Ausführungsvarianten von Bewehrungsgerüsten und Treppenzugängen (im Spezialseminar „Bewehrung & Treppen“)
- Sicherer Auf-, Um- und Abbau von Ringlock gemäß Aufbau- und Verwendungsanleitung

Für Poliere, Facharbeiter, Kolonnenführer



Die neue VOB Teil C – Gerüstbau

Gerüste richtig aufmessen und abrechnen.

Die Abrechnungsnorm für den Gerüstbau (ATV DIN 18451) wurde grundlegend überarbeitet. Anhand von Beispielen werden die neuen Aufmaß- und Abrechnungsregeln aus der aktuellen VOB erläutert. Zusätzlich erhalten Sie wertvolle Tipps für den richtigen Aufbau von Leistungsverzeichnissen und Gerüstbauverträgen.

Inhalt

- Unterscheidung zwischen BGB und VOB
- Leistungsverzeichnisse und deren fachgerechte Auslegung
- Aufmaß und fachgerechte Abrechnung nach DIN 18541
- Vertrags- und Nachtragsmanagement

Für Geschäftsführer, Bauleiter, Gerüstbaumeister, Kolonnenführer, Planer

Wo | Wann

In einer Niederlassung der Deutschen Doka

Berlin	01.02./02.02.2024 (Do/Fr)
München	22.02./23.02.2024 (Do/Fr)
Frankfurt/Main	29.02./01.03.2024 (Do/Fr)

Dauer

1. Tag:	09:00 - 17:30 Uhr
2. Tag:	08:30 - 13:00 Uhr

Kostenbeitrag

€ 420 zzgl. MwSt.

Enthalten: 1 Übernachtung, Verpflegung, Seminarunterlagen





Grundlagen
Modulgerüst



Grundlagen
Bewehrungsgerüst



Die TRBS 2121-1
und ihre korrekte Anwendung



Sichere Abnahme
und Freigabe von Gerüsten

Doka-Webinare

Kompakt & aktuell

Mit unseren kostenlosen Online-Seminaren können Sie Ihr Wissen bequem von zu Hause oder vom Büro aus erweitern.

Die Termine finden Sie auf unserer Website unter www.doka.com/training-de und auf unseren Social Media Kanälen.



Schalen nach Norm –
Das DBV/VDZ-Merkblatt Sichtbeton



Sicheres Arbeiten
auf Gerüsten



Was läuft schief auf
Gerüstbaustellen?



Einfach leicht geschalt mit
DokaXlight



Die neue Dimension im Deckenbau –
DokaXdek

Anmeldung zum
Doka-Training
und Webinar

Ganz bequem mit dem Online-Formular auf:
www.doka.com/training-de

Allgemeine Teilnahmebedingungen

Geltungsbereich:

Diese allgemeinen Teilnahmebedingungen der Deutschen Doka Schalungstechnik GmbH (nachfolgend Doka genannt) gelten im Rahmen der angebotenen Doka-Trainings.

An- und Abreise:

Die Organisation sowie die Kosten für die eigene An- und Abreise sind von jedem Teilnehmer selbst zu tragen.

Durchführung:

Bei Krankheit des Referenten oder bei Nicht-Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl von 5 Personen je Training behält sich Doka vor, das Training abzusagen. Den angemeldeten Teilnehmern entstehen keine Teilnahmekosten. Etwaige entstandene individuelle Reisekosten (z.B. Flug-, Bahnticket etc.) und weitere Kosten werden bei Absage des Trainings von Doka nicht übernommen.

Hotelübernachtung:

Bei einigen Trainings ist im Seminarpreis eine oder mehrere Hotelübernachtung/en inkludiert. Wird diese Übernachtung nicht benötigt, kann das bei der Anmeldung angegeben werden. Der Seminarpreis reduziert sich in diesem Fall um 70,00 € pro Übernachtung.

Wird eine zusätzliche Hotelübernachtung benötigt, übernimmt Doka gerne die Buchung für Sie. Die Kosten für zusätzliche Übernachtungen werden zusammen mit den Seminargebühren in Rechnung gestellt.

Ob und wie viele Übernachtungen im Seminarpreis enthalten sind, finden Sie unter der jeweiligen Trainingsbeschreibung.

Leistungsumfang:

Soweit nicht anders angegeben, sind bei jedem Training die Seminarunterlagen sowie Verpflegung enthalten.

Weitere Leistungen finden Sie unter der jeweiligen Trainingsbeschreibung.

Zertifikat:

Jeder Teilnehmer erhält nach erfolgreichem Abschluss eines Doka-Trainings ein Zertifikat.

Verhinderung eines Teilnehmers:

Bis zu 8 Tage vor der Veranstaltung fallen keine Stornogeühren an.

Bei kurzfristigeren Stornos werden 50 % der Kosten berechnet.

Bei Nichterscheinen eines Teilnehmers – ohne Storno – werden 100 % der Kosten berechnet. Anstelle eines verhinderten Teilnehmers kann ein anderer entsendet werden, dadurch entstehen keine Kosten.



www.doka.com/training-de