



doka

Die Schalungstechniker.

Doka-Training 2014

Ortbetonschalung stets optimal einsetzen

www.doka.de



**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kunden,**



Frank Müller (li.)
Geschäftsführung Deutsche Doka
Matthias Donner (re.)
Vorsitzender der Geschäftsführung
Deutsche Doka

wie auf der letzten bauma zu sehen war: Die Entwicklung in der Schalungstechnik geht unaufhörlich weiter.

Deshalb veranstaltet Doka auch im 1. Quartal 2014 wieder die bekannten Kundentrainings und Schalungsseminare. Hierbei stellen erfahrene Schalungstechniker die fachgerechte Anwendung neuer und bewährter Produkte und Methoden vor. Sie wollen Wissen vermitteln, wie mit geringstem Aufwand an Material und Personal ein bestmögliches Ergebnis auf den Baustellen zu erzielen ist.

Innovative Schalungssysteme für den Ortbetonbau und darauf abgestimmte Dienstleistungen sollen den Baufirmen helfen, Qualität, Kosten und Termine auf den Baustellen einzuhalten. Dies gelingt am besten mit gut ausgebildetem Personal, das stets auf der Höhe der Zeit ist und auch mit

dem neuesten Schalungsgerät sicher und effizient umgeht. Die Termine sind bewusst in die eher ruhigere Jahreszeit gelegt und langfristig bekannt. Die Themenauswahl der unterschiedlichen 1- und 2-tägigen Seminare in den Niederlassungen der Deutschen Doka und im Zentralwerk Amstetten/Österreich ist ausgewogen und orientiert sich strikt an den Bedürfnissen der Bauausführenden.

Neben den festen Terminen bietet Doka das ganze Jahr über individuelle Seminare an. Dabei bestimmen Sie selbst Inhalte, Termin, Dauer und Ort des Trainings. Am besten, Sie melden sich online an über www.doka.com/training-de, per Fax, oder Sie wenden sich an Ihren Doka-Fachberater.

Wir freuen uns auf Sie!

Matthias Donner

Frank Müller



Doka-Training in den Niederlassungen der Deutschen Doka und im InfoCenter Amstetten/Österreich

Im Doka-Kundentraining erworbenes Know-how bringt höhere Produktivität und Arbeitssicherheit auf jede Betonbaustelle. Dazu veranstalten wir Kundentrainings und Schalungsseminare in Ihrer Nähe. Das InfoCenter in Amstetten/Österreich bietet Ihnen darüber hinaus mit dem Doka Forum, modern eingerichteten Seminarräumen und einem Trainingszentrum optimale Rahmenbedingungen für eine gezielte und praxisnahe Aus- und Weiterbildung.



Doka Forum und Trainingszentrum

Ausstellung der Schalungssysteme

Das Doka Forum präsentiert auf 2.500 m² aktuelle Schalungen im Original. Praktische Vorführungen zeigen die Leistungsfähigkeit der unterschiedlichen Systeme.



Doka Seminare

Raum für effiziente Schulungen

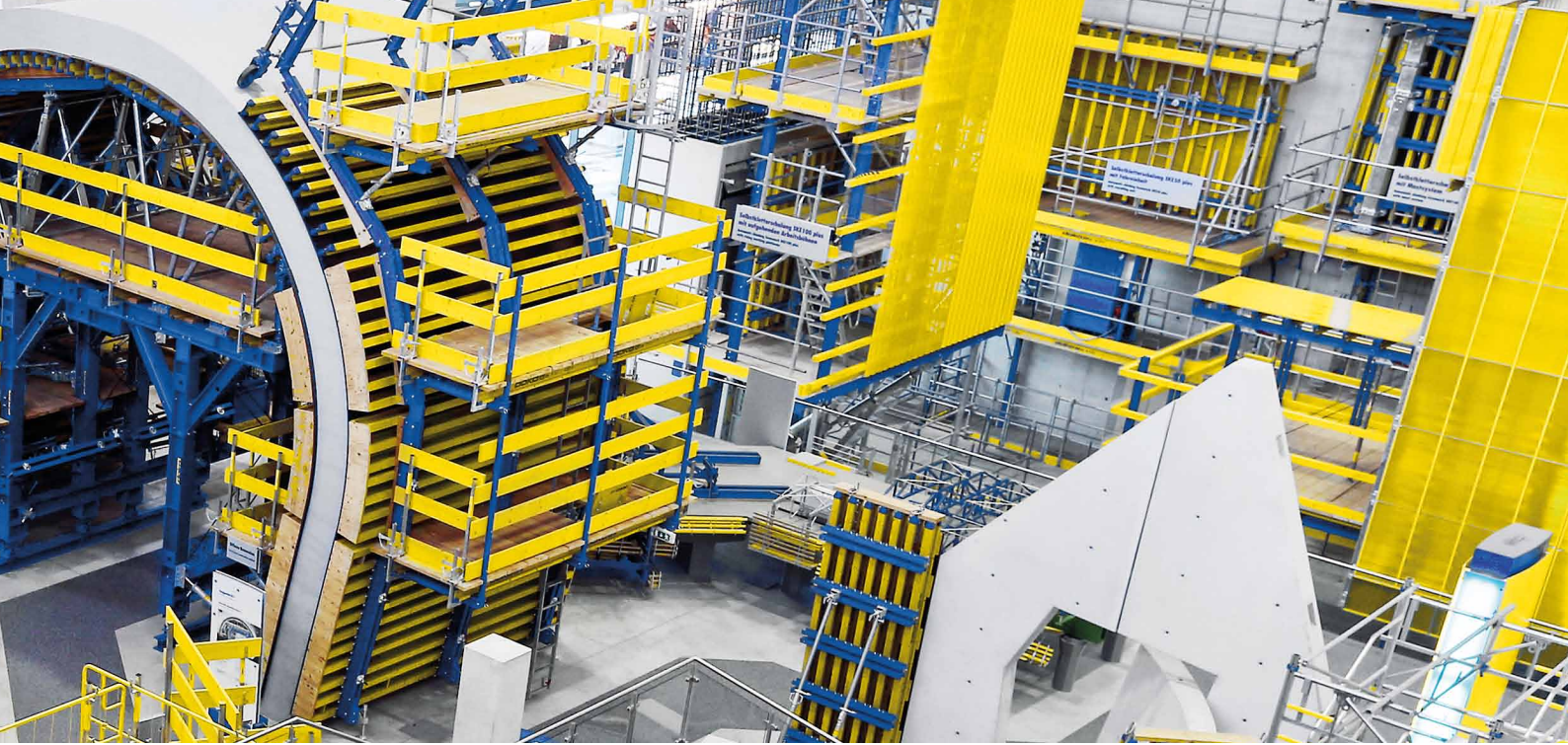
Modern ausgestattete Seminarräume in den Niederlassungen sowie im Zentralwerk mit dem Doka Forum bieten Ihnen eine optimale Verbindung zwischen Theorie und Praxis.



Doka Praktikum

Training direkt am Produkt

Im Doka-Praktikum haben Sie die Möglichkeit, den fachgerechten Aufbau und Einsatz von Doka-Schalungssystemen unter Anleitung erfahrener Richtmeister zu „begreifen“.



Das Doka-Trainingsangebot im Überblick

Doka-Trainingsangebot	Zielgruppe											Seite		
	Facharbeiter	Vorarbeiter	Poliere	Bauführer	Bauleiter, Oberbauleiter	Arbeitsvorbereiter	Architekten	Firmeninhaber, Geschäftsführer	Techn. + Kfm. Führungskräfte	Baukaufleute, Kalkulatoren	Geräteverwalter, Magaziner		Bauhofleiter, Bauhofverwalter	Lagerplatzmeister
Doka-Schalungs-Praktikum	■	■	■											06
Doka-Schalungs-Seminar			■	■	■	■								07
Doka-Ingenieurbau-Seminar Brückenprojekte			■	■	■	■								08
Doka-Ingenieurbau-Seminar Tunnel und Brücken			■	■	■	■								09
Doka-Professional Sichtbeton		■	■	■	■	■	■	■						10
Doka-Professional Bauhofmanagement										■	■	■		11
Doka-Professional Schalungsmanagement								■	■	■				12
Doka-Spezial	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	13
Doka-Info Tour	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	14

Doka-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 und enge Termine zuverlässig zu halten.

Programm-Punkte

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

Wo | Wann

In einer Doka-Niederlassung in Ihrer Nähe

München	22.-23.01.2014
Berlin	28.-29.01.2014
Frankfurt/Main	05.-06.02.2014
Düsseldorf	19.-20.02.2014

Dauer

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

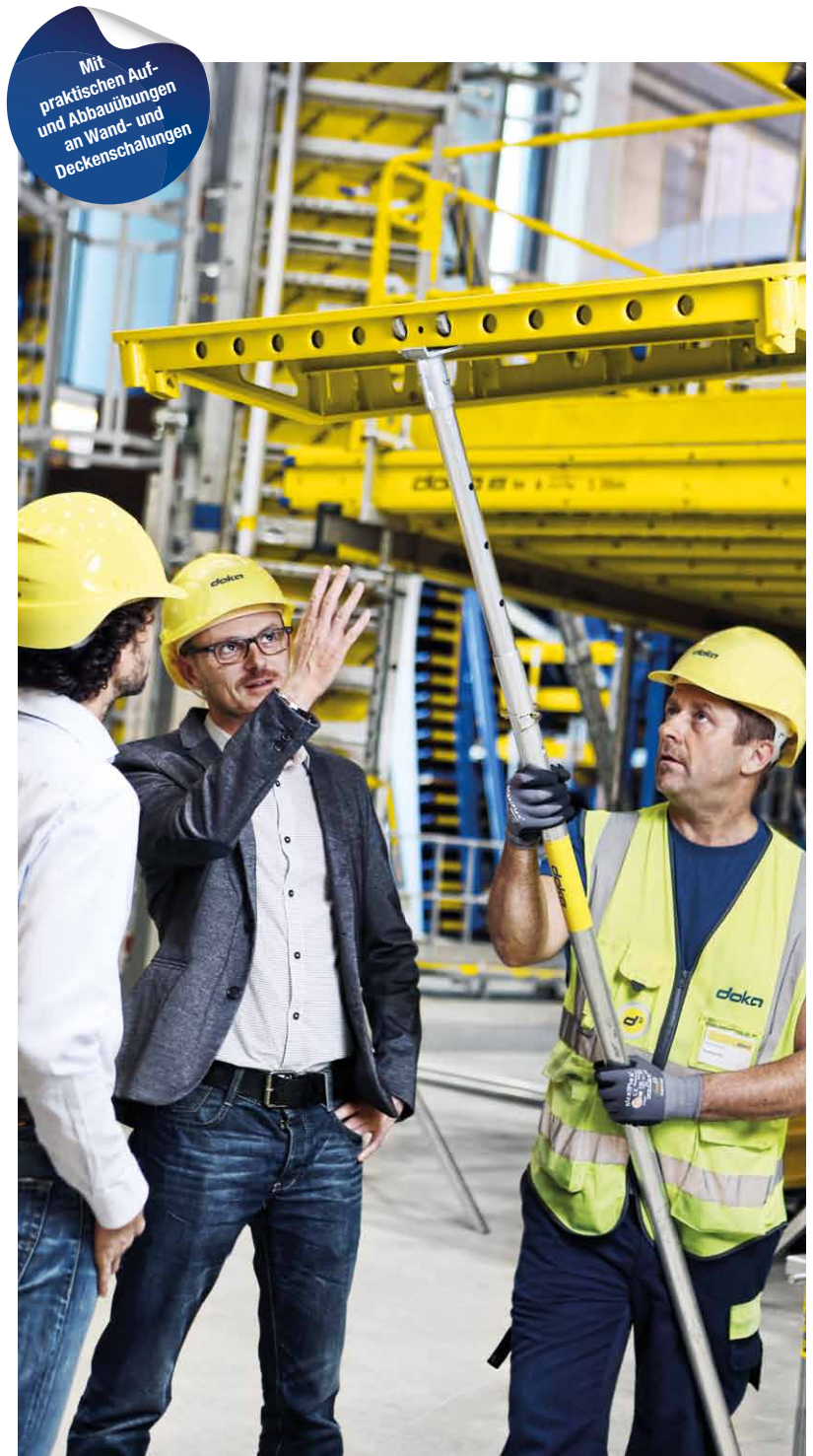
Kostenbeitrag

€ 310 zzgl. MwSt.

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



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



Doka-Schalungs-Seminar

Fachwissen für Entscheider am Bau. Dieses Seminar konzentriert sich auf wichtige Auswahlkriterien für das wirtschaftlichste Schalungssystem und auf effizientes Baustellenmanagement. Praxisnahe Fallbeispiele erläutern den Einfluss auf die Arbeitsvorbereitung und einen geordneten Bauablauf.

Mit
Vorstellung
des neuen
Betonmonitoring
Concremote



Programm-Punkte

- Doka-Schalungssysteme für den Ortbetonbau
- Auswahlkriterien für geeignete Schalungssysteme
- Kosten verschiedener Schalungssysteme
- Den Bauablauf verbessern mit fachgerechter Schalungs-AV
- Tipps für den wirtschaftlichen Schalungseinsatz
- Nachlaufkosten vermeiden
- Die Arbeitssicherheit auf der Baustelle erhöhen
- Den Bauablauf beschleunigen mit Doka-Dienstleistungen
- Software für Schalpläne und Materiallisten
- Fertigteile schnell verlegen und sicher aufbauen

Wo | Wann

In einer Doka-Niederlassung in Ihrer Nähe

Bonn	22.-23.01.2014
Luxemburg (dt./frz.)	29.-30.01.2014
Stuttgart	05.-06.02.2014
Dresden	12.-13.02.2014
Hamburg	18.-19.03.2014

Dauer

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

Kostenbeitrag

€ 295 zzgl. MwSt.
Enthalten: 1 Übernachtung,
Verpflegung, Seminarunterlagen

Wo | Wann

In der Zentrale der Doka Group (InfoCenter), Amstetten | Österreich, mit Rundgang durch das Doka Forum und die Produktionsanlagen

Amstetten Österreich	06.-07.03.2014
------------------------	----------------

(Anreise am Vortag, gemeinsames Abendessen)

Dauer

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

Kostenbeitrag

€ 450 zzgl. MwSt.
Enthalten: 2 Übernachtungen,
Verpflegung, Seminarunterlagen

Gastvortrag: Druckfestigkeits- und Temperaturentwicklung von jungem Beton in Echtzeit

Doka-Ingenieurbau-Seminar Brückenprojekte

Besondere Schalungstechniken für Brücken kompetent nutzen. Brücken zählen zu den besonders anspruchsvollen Betonbauwerken. Erfahren Sie, wie Sie durch fachgemäße Auswahl und Planung der Schalung das Ergebnis positiv beeinflussen, von der Wirtschaftlichkeit, über Arbeitssicherheit bis hin zur Ausführungsqualität.

Programm-Punkte

- Doka-Schalungssysteme für den Großbrückenbau
- Schalungen für Pfeiler, Widerlager, Überbau und Brückengesimse
- Auswahlkriterien für das geeignete Schalungssystem
- Tipps für Arbeitsvorbereitung und Baustellenmanagement
- Die Arbeitssicherheit auf der Baustelle erhöhen
- Den Bauablauf beschleunigen mit Doka-Dienstleistungen

Wo | Wann

In der Zentrale der Doka Group (InfoCenter), Amstetten | Österreich,
mit Rundgang durch das Doka Forum und die Produktionsanlagen

Amstetten | Österreich 13.-14.02.2014
(Anreise am Vortag, gemeinsames Abendessen)

Dauer

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

Kostenbeitrag

€ 450 zzgl. MwSt.

Enthalten: 2 Übernachtungen, Verpflegung, Seminarunterlagen



Doka-Ingenieurbau-Seminar Tunnel und Brücken

Schalungslösungen für Infrastruktur-Bauwerke vorteilhaft anwenden. Viele Infrastruktur-Bauwerke unterliegen in Ausführung und Technik besonders hohen Anforderungen. Dieses Seminar gibt Ihnen einen guten Überblick über innovative Möglichkeiten wirtschaftlicher Schalungstechnik für den Tunnel- und Brückenbau.



Programm-Punkte

- Doka-Schalungssysteme für den Ortbetonbau
- Auswahlkriterien für das geeignete Schalungssystem
- Kosten verschiedener Schalungssysteme
- Den Bauablauf verbessern mit fachgerechter Schalungs-AV
- Tipps für den wirtschaftlichen Schalungseinsatz
- Nachlaufkosten vermeiden
- Die Arbeitssicherheit auf der Baustelle erhöhen
- Den Bauablauf beschleunigen mit Doka-Dienstleistungen
- Software für Schalpläne und Materiallisten
- Fertigteile schnell verlegen und sicher aufbauen

Wo | Wann

Im Lehrbergwerk der TU Bergakademie Freiberg bei Dresden, mit Einfahren in den Berg und Besichtigung einer Tunnelschalung unter Tage.

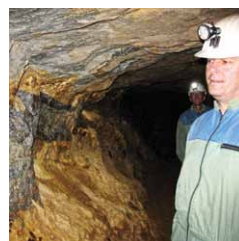
Freiberg
bei Dresden 27.-28.03.2014
(Anreise am Vortag, gemeinsames Abendessen)

Dauer

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

Kostenbeitrag

€ 450 zzgl. MwSt.
Enthalten: 2 Übernachtungen,
Verpflegung, Seminarunterlagen



Tunnel-Forschungsprojekt an der TU Bergakademie Freiberg – Nutzen für die Wirtschaft

Gastgebervortrag: Prof. Dr. Frank Dahlhaus | TU Bergakademie Freiberg

Doka-Professional Sichtbeton

Anspruchsvolle Betonflächen gezielt herstellen. Tauchen Sie ein in das vielschichtige Thema Sichtbeton. Aus Sicht der Schalungstechnik, des Betons und der Architektur lernen Sie die wesentlichen Einflussfaktoren kennen, um die geforderte Betonoberfläche zielsicher herzustellen.

Programm-Punkte

- 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

Mit
Gastvortrag über
Beton für Sicht-
anforderungen.

Wo | Wann

In einer Doka-Niederlassung in Ihrer Nähe

München*	28.01.2014
Nürnberg*	04.02.2014
Hamburg*	25.02.2014

Dauer

1. Tag:	09.00 - 17.30 Uhr
---------	-------------------

Kostenbeitrag

€ 295 zzgl. MwSt.

Enthalten: Verpflegung, Seminarunterlagen, DBV-Merkblatt „Sichtbeton“, Buch „Technik des Sichtbetons“

Wo | Wann

In der Zentrale der Doka Group (InfoCenter), Amstetten | Österreich, mit Rundgang durch das Doka Forum und die Produktionsanlagen

Amstetten Österreich**	10.-11.02.2014
(Anreise am Vortag, gemeinsames Abendessen)	

Dauer

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

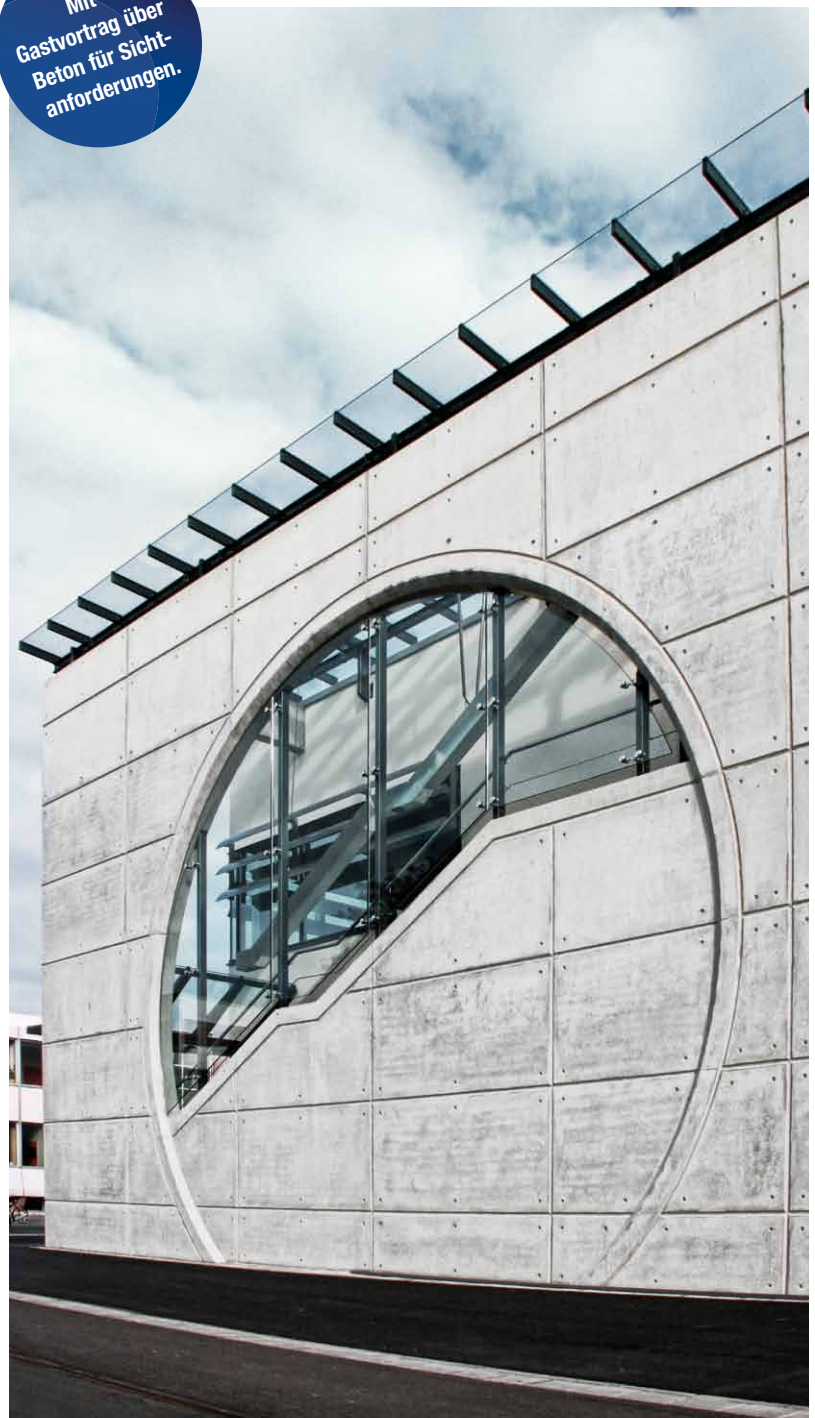
Kostenbeitrag

€ 490 zzgl. MwSt.

Enthalten: 2 Übernachtungen, Verpflegung, Seminarunterlagen, DBV-Merkblatt „Sichtbeton“, Buch „Technik des Sichtbetons“

* Beton für Sichtanforderungen | Gastvortrag: Heidelberger Beton

** Einfluss von Beton, Temperatur und Trennmittel auf das Sichtergebnis
Gastgebervortrag: Dr. Alexander Reinisch, Doka GmbH
Beton – ein fantastischer Baustoff
Gastgebervortrag: Daniela Ehrenreich, Doka GmbH



Doka-Professional Bauhofmanagement

Den Bauhof effizienter betreiben. Rasche und sichere Abläufe auf dem Bauhof sind die Basis für hohe Wirtschaftlichkeit und sorgen für optimale Unterstützung Ihrer Baustellen. In diesem Seminar geben wir Ihnen unser Know-how für Lagerung, Qualitätsstandards und effiziente Prozessgestaltung weiter, auf der Grundlage eigener Erfahrungen aus dem Betrieb unserer Mietlager.



Programm-Punkte

- Optimale Lagerung auf dem Bauhof
- Der richtige Qualitätsstandard für Ihre Schalung
- Prozessoptimierung von der Bestellung bis zur Rücklieferung
- Lager- und Transportsicherheit
- Besichtigung der Abläufe im Mietpark der Deutschen Doka
- Doka-Dienstleistungen zum Bauhofmanagement
- Kundenportal myDoka – Inhalte und Nutzen

Wo | Wann

Im Logistik-Center Apolda der Deutschen Doka
Apolda bei Erfurt 13.-14.03.2014

Dauer

1. Tag: 15:00 - 17:30 Uhr
2. Tag: 08:30 - 16:00 Uhr

Kostenbeitrag

€ 345 zzgl. MwSt.
Enthalten: Verpflegung, 1 Übernachtung, Seminarunterlagen

Bitte Sicherheitsschuhe mitbringen.

Doka-Professional Schalungsmanagement

Den Schalungseinsatz technisch und wirtschaftlich optimieren. Die richtige Kombination aus Schalungssystemen und Dienstleistungen bestimmt zunehmend den wirtschaftlichen Erfolg einer Baustelle. Dieses Seminar gibt Ihnen technische und kaufmännische Entscheidungshilfen für jede Bauphase. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit Kollegen auszutauschen.

Programm-Punkte

- Schalung: Wirtschaftlicher Erfolgsfaktor für Betonbaustellen
- Zeit- und kostensparende Wand- und Deckenschalungen auswählen
- Kosten auf der Baustelle senken durch qualifizierte Schalungs-AV
- Das Baustellenmanagement unterstützende Doka-Dienstleistungen
- Die Arbeitssicherheit auf der Baustelle erhöhen
- Schalung in Miete – immer das optimale Gerät im Einsatz
- Internationale Beispiele für moderne Schalungstechnik und Schalungs-Dienstleistungen
- Kundenportal myDoka – Inhalte und Nutzen

Wo | Wann

Im Logistik-Center Apolda der Deutschen Doka

Apolda bei Erfurt

24.-25.03.2014

Dauer

1. Tag: (gemeinsames Abendessen)

19:00 Uhr

2. Tag:

08:30 - 17:00 Uhr

Kostenbeitrag

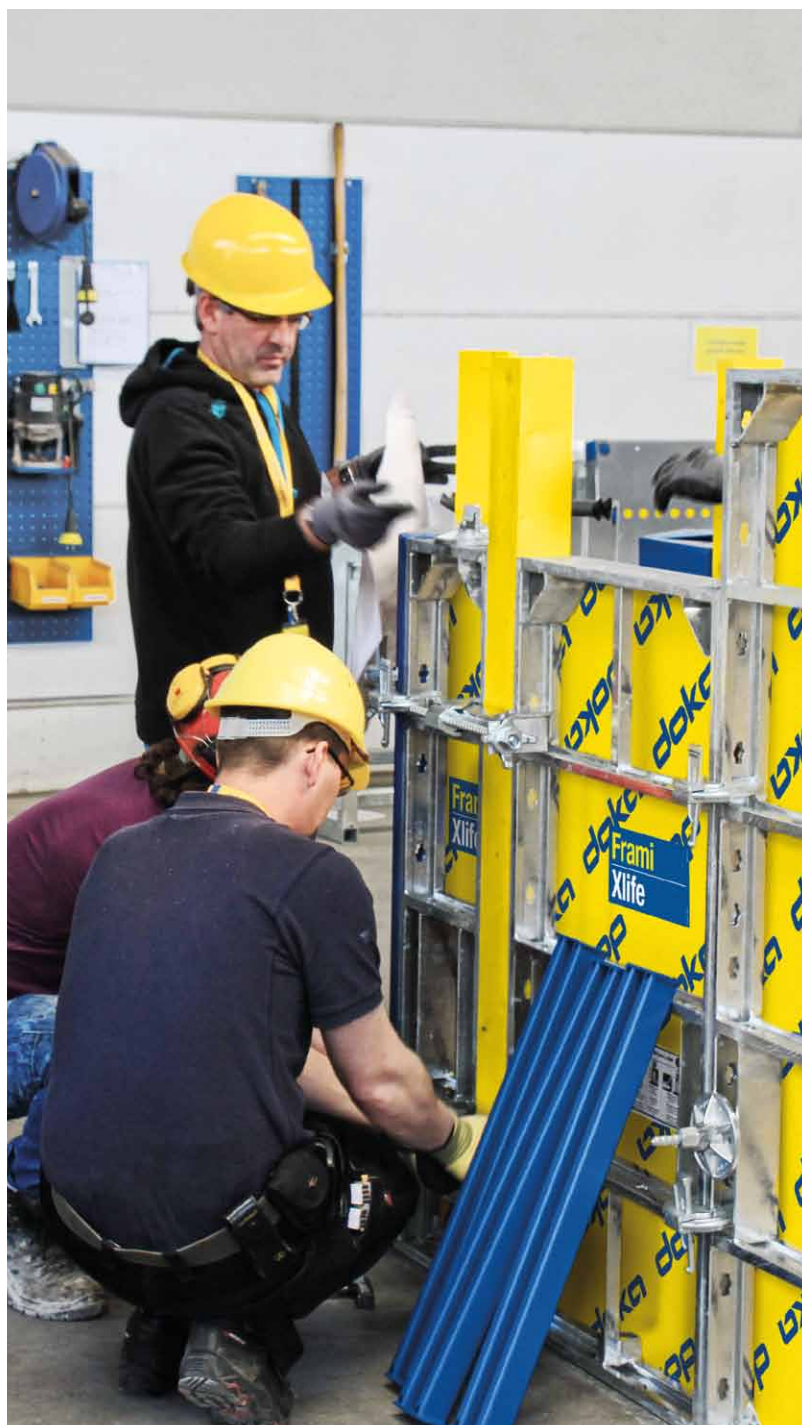
€ 345 zzgl. MwSt.

Enthalten: 1 Übernachtung, Verpflegung, Seminarunterlagen



Doka-Spezial

Ihre Mitarbeiter zielgerichtet weiterentwickeln. Sie bestimmen die Inhalte. Je nach aktuellem Informationsbedarf, Bauprojekt oder eingesetzter Schalung stellen wir Ihnen gerne ein maßgeschneidertes Seminar zusammen.



Themenangebote

- Schalungssysteme von Doka und ihre wirtschaftliche Anwendung
- Effizienzsteigerung durch Arbeitssicherheit
- Erfolgsfaktor Schalung bei Sichtbeton
- Schalungslösungen für den Brücken- und Tunnelbau
- Kletter- und Selbstkletterschalungen professionell einsetzen
- Elektronische Schalungsplanung
- Trends und Schalungslösungen im Ortbetonbau
- Geräteschäden vermeiden bei Lagerung, Transport und Einsatz
- Reinigung und Instandhaltung von Schalungssystemen
- Kundenportal myDoka – Nutzen für den Anwender
- Concremote – Druckfestigkeits- und Temperaturentwicklung von jungem Beton in Echtzeit

Wo | Wann

Bei Ihnen vor Ort oder bei Doka (Doka-Niederlassung in Ihrer Nähe oder in der Zentrale der Doka Group in Amstetten | Österreich)

Einen individuellen Termin vereinbaren Sie bitte mit Ihrer Doka-Niederlassung oder Ihrem Fachberater.

Dauer

Nach Vereinbarung

Kostenbeitrag

Je Gruppe und Trainingstag:

€ 1.150 zzgl. MwSt.

Enthalten sind Seminarunterlagen für bis zu 20 Teilnehmer.

Doka-InfoTour

Die Leistungsfähigkeit von Doka erleben. Die Doka-InfoTour bietet Ihnen in der großen Ausstellungshalle – dem Doka Forum – einen Überblick über die Doka Group und unser Produkt- und Dienstleistungsangebot. Überzeugen Sie sich bei einem Werksrundgang persönlich von unserer hoch modernen Produktion.

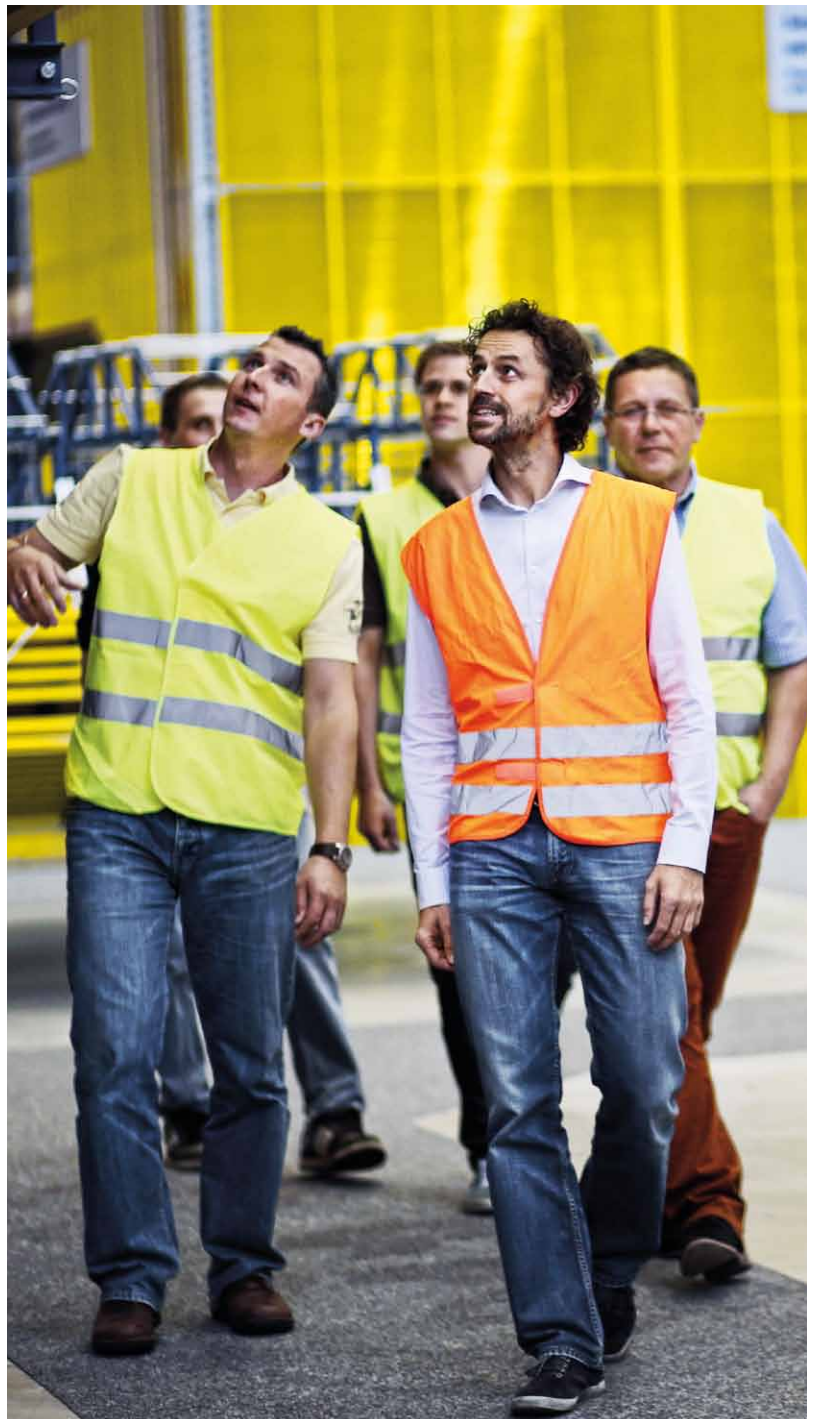
Programm-Punkte

- Die Doka Group im Überblick
- Leistungsspektrum der Doka Group
- Besichtigung des Doka Forums
- Führung durch die eindrucksvollen Produktionsanlagen

Wo | Wann

In der Zentrale der Doka Group (InfoCenter), Amstetten | Österreich

Einen individuellen Termin vereinbaren Sie bitte mit Ihrer Doka-Niederlassung oder Ihrem Fachberater.



Wirtschaftliche Schalungskomponenten

Innovative Produkte und Dienstleistungen kennen lernen. Neue und weiterentwickelte Produkte und wirtschaftliche Dienstleistungen, wie sie auf der bauma 2013 gezeigt wurden, sind inzwischen auf zahlreichen Baustellen im Einsatz. Erfahrene Schalungstechniker stellen sie in den Doka-Kundentrainings 2014 vor und diskutieren die fachgerechte Anwendung. Hier einige Beispiele:



Schalungsvormontage auf der Baustelle



Verbundschalungsträger I tec 20



Element-Deckenschalung Dokadek 30



Mietservice



ProFrame Paneel



Umsetzgerät DoKart plus



Trägerschalung FF100 tec



Ankersystem Monotec



Schalzwing



Zentrale der Doka Group in Amstetten | Österreich

Weiterbildung, die sich rechnet!

Mit Weiterbildung und ständigem Lernen, auch auf dem Schalungssektor, sorgen Sie dafür, Ihren Wettbewerbsvorsprung zu halten und auszubauen.

Informieren Sie sich bei Doka über Möglichkeiten zur Effizienzsteigerung im Schalungseinsatz. Gerne zeigen wir Ihnen auch, wie Sie die Sicherheit auf Ihren Baustellen erhöhen und geben Tipps, um den steigenden Anforderungen etwa bei Sichtbeton gerecht zu werden – die Produktivität Ihrer Baustellen immer im Blick.

Wir freuen uns darauf, Sie in der kommenden Trainings-saison bei uns zu begrüßen. Melden Sie sich am besten noch heute an.

Anmeldung:

- Online: www.doka.com/training-de
- per E-Mail an: verena.schuster@doka.de
- mit beiliegender Faxvorlage



Online-Anmeldung:
www.doka.com/training-de

Bitte bei Verhinderung eines Teilnehmers beachten:

Bis zu 8 Tage vor der Veranstaltung werden keine Stornogebühren berechnet. Bei kurzfristigeren Stornos werden 50 Prozent des Kostenbeitrages, bei Nichterscheinen eines Teilnehmers ohne Storno werden 100 Prozent des Kursbeitrags berechnet. Wenn Sie anstelle eines verhinderten Teilnehmers einen anderen entsenden, entstehen keine Umbuchungsgebühren.