

Doka Slipform

Bauwerke gleiten in Doka-Qualität

doka



Doka Slipform
Bauwerke gleiten
in Doka-Qualität

Doka-Slipform: Bauwerke gleiten in Doka-Qualität

Wir sorgen dafür, dass Ihr Projekt glatt läuft! Aus dem Zusammenspiel von Forscherdrang und langjähriger Erfahrung hat sich bei Doka ein Kompetenzzentrum für Gleitbau entwickelt. Bei dieser Baumethode, wo sich das Schalungssystem selbsttätig, hydraulisch nach oben zieht, ist permanentes Betonieren rund um die Uhr 24/7 möglich. Mit 5-10 Metern pro Tag errichten Sie Ihre monolithischen Bauwerke außerordentlich wirtschaftlich und schnell.

Sorglos-Paket

Doka übernimmt Planung, Inbetriebnahme, Betrieb inklusive Qualitätsmonitoring und Abbau der Gleitschalung. Unsere Richtmeister, speziell ausgebildete, erfahrene Praktiker sorgen vor Ort für einen reibungslosen und sicheren Einsatz der Schalung und somit für einen effizienten Bauablauf.

Ihre Vorteile

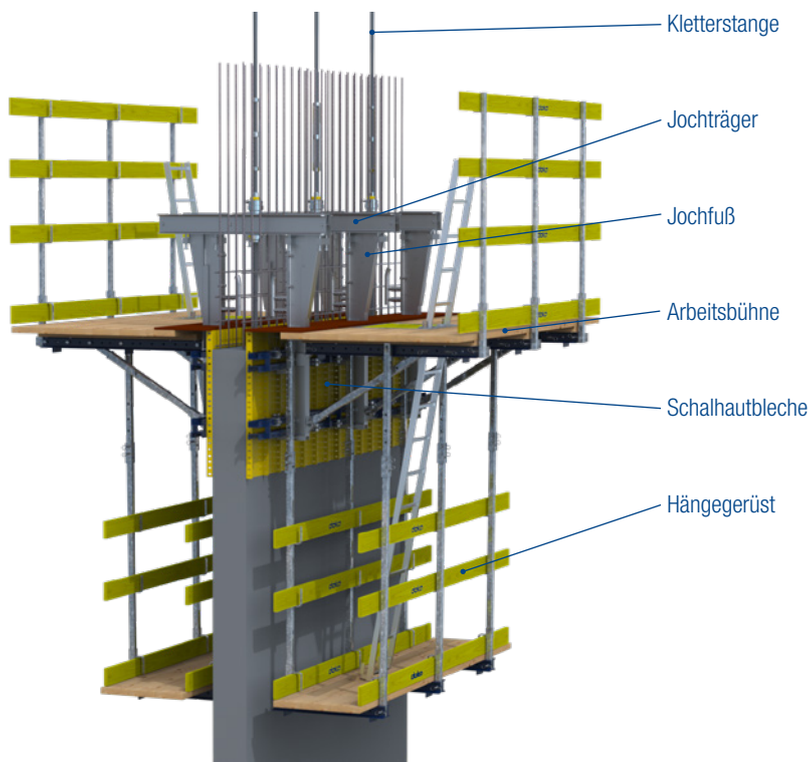
 Kurze Bauzeiten	 Geringer Materialaufwand	 Schnelle Montage und Demontage	 Fugenlose Bauausführung
 Kein Ein- und Ausschalen	 Keine Durchankerung	 Geringe Anforderungen an Betonfrühfestigkeit	 Wind-unempfindlich

Interessieren Sie sich für die Baumethodik Gleitbau?
 Oder haben Sie ein konkretes Projekt, das möglicherweise für Gleitschalung geeignet ist?
Dann kontaktieren Sie mich!

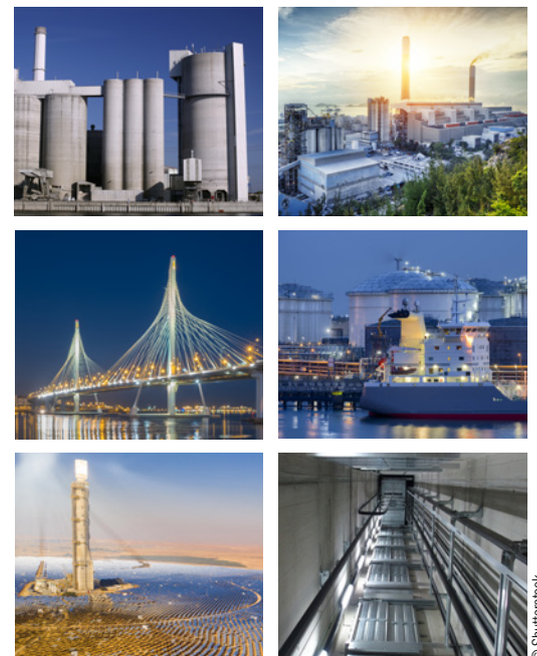



Bernd Reitmaier
 Key Account Manager
 T +43 664 88836206 | bernd.reitmaier@doka.com

Das System



Anwendungsgebiete



Silos • Hochregallager • Brückenpylone • LNG Tanks • Solar-türme • Schornsteine • Treppenhausschächte/Hochhauskerne/Liftschächte • Caisson/Senkstätten