

Fachtagungen im Haus der Technik



Im Juni finden Fachtagungen zu aktuellen Entwicklungen in der Krantechnik statt. Die zwei Tagungen befassen sich mit Fahrzeug- sowie Brücken- und Portalkranen.

Die Fachtagung „Brücken- und Portalkrane“ findet vom 01.-02.06. 2015 in Essen statt.

In der Fachtagung „Brücken- und Portalkrane“ am 01.-02.06. 2015 in Essen werden die neuen Bestimmungen der EN 15011:2014 für den Bau und Betrieb und die Konstruktion von Kranen behandelt. Dabei werden verschiedene Hersteller mit Berichten über neue Entwicklungen und besondere Erfahrungen aus der Praxis zum Erfolg dieser Tagung beitragen.

Die Themenschwerpunkte der Veranstaltung konzentrieren sich auf die Anforderungen an Festigkeit und Stabilität, Begrenzungs- und Anzeigegegeräte und den Tandembetrieb von Kranen beziehungsweise Laufkatzen. Auch der Transport flüssiger Massen, die Kranbahn- und Krangeometrievermessung und die sicherheitstechnische Betrachtung bei Kransteuerungen werden diskutiert. Alle Teilnehmer der HDT-Tagung „Brücken- und Portalkrane“, die von Dipl.-Ing. Jürgen Koop geleitet wird, lernen an Hand von Beispielen aus

der Praxis den Umgang mit den neuen Vorschriften und erhalten wichtige Informationen zur Konstruktion und Entwicklung von Krananlagen.

Neue Vorschriften für Fahrzeugkrane

Um die neuen Vorschriften für Fahrzeugkrane geht es bei der Fachtagung „Fahrzeugkrane“. Diese Tagung im Haus der Technik (HDT) in Essen erklärt die Umsetzung der EN 13000:2014-11 Krane- Fahrzeugkrane. In der Fachtagung „Fahrzeugkrane“ am 10.-11.06. 2015 in Essen werden die neuen Bestimmungen der EN 13000:2014-11 für den Bau und Betrieb und die Konstruktion von Fahrzeugkranen behandelt. Dabei werden verschiedene Hersteller mit Berichten über neue Entwicklungen und besondere Erfahrungen aus der Praxis zum Erfolg dieser Tagung beitragen.

Die Themenschwerpunkte der Veranstaltung konzentrieren sich auf die Sicherheitstechnische Betrachtung bei Steuerungen an Fahrzeugkranen und die Steuerungen und Steuerungssysteme. Auch der Einsatz von synthetischen Seilen im Fahrzeugkranbau und die Grenzen von Großkranen werden diskutiert.

Alle Teilnehmer der HDT-Tagung „Fahrzeugkrane“, die von Dipl.-Ing. Jürgen Koop geleitet wird, lernen an Hand von Beispielen aus der Praxis den Umgang mit den neuen Vorschriften und erhalten wichtige Informationen zur Konstruktion und Entwicklung von Fahrzeugkranen.

KM



Vom 10.-11.06. 2015 findet im HDT in Essen die Fachtagung „Fahrzeugkrane“ statt. Das Bild zeigt einen Kraneinsatz im Auftrag des Soester Hochbauspezialisten Lehde. Das Unternehmen war von der M. Busch GmbH & Co. KG mit dem Bau einer 2500 Quadratmeter großen Versand- und Lagerhalle beauftragt worden. Bild: Lehde GmbH/Prünke & Kollegen