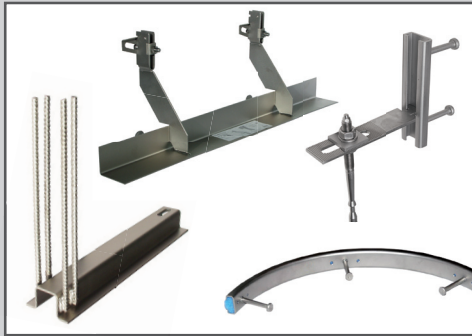


Edelstahl Rostfrei Forum Bau 2009

Neue Werkstoffe – neue Anwendungsgebiete / Überarbeitete DIBt-Zulassung
Z-30.3-6 erleichtert die Planung mit Edelstahl Rostfrei im Bauwesen



Einladung zum Fachseminar
der Modersohn GmbH & Co. KG
in Zusammenarbeit mit
der Informationsstelle
Edelstahl Rostfrei

24. April 2009

Stadthalle Spenge



Informationsstelle Edelstahl Rostfrei



Modersohn
GmbH & Co. KG

*Edelstahl?
Modersohn!*

Vorworte:



MBA-Schiene

Im April 2009 erscheint die Verlängerung und Überarbeitung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-30.3-6 "Erzeugnisse, Verbindungsmittel und Bauteile aus nichtrostenden Stählen".

Das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) hat mit Unterstützung von Sachverständigen und Vertretern der Industrie die Zulassung entsprechend dem aktuellen Stand der Technik überarbeitet. Dabei wurde der Anwendungsbereich der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung erweitert und die Handhabung für den Nutzer verbessert, um die Verwendung nichtrostender Stähle im Bauwesen weiter voranzubringen. Die Änderungen und neuen Möglichkeiten der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Z-30.3-6 möchten wir Ihnen gern anlässlich unseres Fachseminars, das wir in Zusammenarbeit mit der Informationsstelle Edelstahl Rostfrei veranstalten, präsentieren.

Diese Änderungen und Ergänzungen werden den Markt für Edelstahl Rostfrei und auch für Duplex Rostfrei im Bauwesen nach meiner Einschätzung deutlich verändern. Unsere Experten, die zum Teil aktiv an der Ausarbeitung der neuen Zulassung beteiligt waren, bringen Sie auf den neuesten Stand.

Wilhelm Modersohn jr.
Wilhelm Modersohn GmbH & Co. KG



MOSO-Hammerkopfschrauben MHK



MOSO-Zahnhalteanker



Nichtrostende Stähle besitzen durch ihr außergewöhnliches Eigenschaftsspektrum ein beträchtliches Wertschöpfungspotenzial. Ihre ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit, hohe Festigkeit und ihr geringer Instandhaltungsaufwand garantieren Dauerhaftigkeit und Sicherheit. Durch die unbegrenzte Nutzungsdauer und vollständige Recyclingfähigkeit wird zudem in besonderem Maße der Trend zu ökologischen Baustoffen erfüllt. So setzt sich mit wachsendem Qualitäts- und Umweltbewusstsein der Werkstoff Edelstahl Rostfrei auch im Bauwesen immer mehr durch.

In diesem Fachseminar vermitteln wir Ihnen die aktuellen Bestimmungen der "neuen" Zulassung, die für weitere 5 Jahre die Voraussetzungen schaffen, in statisch beanspruchten Komponenten eine große Bandbreite von Edelstahlsorten ohne Zustimmung im Einzelfall einzusetzen.

Dr. Hans-Peter Wilbert
Informationsstelle Edelstahl Rostfrei



Programm Freitag, 24. April 2009

- 09:30 **Begrüßung** durch Dr. Hans-Peter Wilbert (Informationsstelle Edelstahl Rostfrei) und Wilhelm Modersohn jr. (Modersohn GmbH & Co. KG)
- 09:50 **Nichtrostende Stähle im Bauwesen - Bemessung nach europäischem oder deutschem Regelwerk.** Prof. Dr.-Ing. Helmut Saal, Universität Karlsruhe, Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine
- 10:50 **Neue Ansätze zur Werkstoffauswahl nichtrostender Stähle im Bauwesen**
Dr.-Ing. Andreas Burkert, Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin
- 11:40 **35 Jahre allgemeine bauaufsichtliche Zulassung von nichtrostenden Stählen**
Dipl.-Ing. Detlef Ulbrich, Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin
- 12:30 **Imbiss**
- 13:15 **Betriebliche Voraussetzungen für die Verarbeitung "neuer" Stähle und deren praktische Umsetzung**
Prof. Dr.-Ing. Wolf-Berend Busch, Schweißfachingenieur, Fachhochschule Bielefeld.
Vorstand Technik, Wissenschaft, Forschung des DVS Landesverband Westfalen
- 14:00 **Praktischer Einsatz nichtrostender Stähle bei Dübeln und Ankern**
Dipl.-Ing. Günter Seibold, Leiter Anwendungstechnik, fischer Deutschland Vertriebs GmbH
- 14:40 **Befestigungstechnische Anwendung des allgemein zugelassenen LeanDuplex 1.4362 im Mauerwerks- und Betonbau**
Dipl.-Bauing Jürgen Rieke, Geschäftsführer Ingenieurbüro ASTATEC GmbH & Co. KG
Alternative zum Vortrag: vorgezogene Betriebsbesichtigung Modersohn GmbH & Co. KG
- 15:30 Betriebsbesichtigung Modersohn GmbH & Co. KG (kurzer Bustransfer hin + zurück)
- 17:00 (ca.) Ende der Veranstaltung

Im Anschluss an die jeweiligen Vorträge bieten wir Ihnen Gelegenheit für Fragen / Diskussionen



Prof. Dr.-Ing.
Helmut Saal



Dr.-Ing.
Andreas Burkert



Dipl.-Ing.
Detlef Ulbrich



Prof. Dr.-Ing.
Wolf-Berend Busch



Dipl.-Ing.
Günter Seibold



Dipl.-Bauing.
Jürgen Rieke

Anfahrt zum Veranstaltungsort

Veranstalter:

Wilhelm Modersohn
GmbH & Co. KG
Eggeweg 2a
32139 Spenge

Telefon: (05225) 87 99-0
Telefax: (05225) 87 99-45

info@modersohn.de
www.modersohn.de

Partner:

Informationsstelle
Edelstahl Rostfrei
Sohnstraße 65
40237 Düsseldorf

Telefon: (0211) 67 07-8 35
Telefax: (0211) 67 07-3 44

info@edelstahl-rostfrei.de
www.edelstahl-rostfrei.de

Stadthalle Spenge

Marktstraße 13
32139 Spenge

