

**„Effizienz, Nachhaltigkeit und Sicherheit: aktuelle
Entwicklungen in der Lüftungs-, Klima- und Brandschutztechnik“**

Herr Stefan Dose

Otto Cobobes GmbH, 23701 Eutin

hat am 14. September 2010 an obigem Symposium in Hamburg teilgenommen. Das Seminar behandelte folgende Themen:

**Effiziente Lüftungs- und Klimasysteme für beste Behaglichkeit und Raumluftqualität:
Was ist dafür aus Normen und Richtlinien zu beachten?**

Dr.-Ing. Manfred Stahl, cci Promotor

**So funktioniert Quelllüftung wirklich – Anwendungsmöglichkeiten und
Auslegungskriterien in Theorie und Praxis**

Dipl. HLK-Ing. FH. Heinz Fahrni, TROX HESCO Schweiz AG

**Innovative Luft-Wasser-Systeme für nachhaltige Gebäude –
Planungsgrundlagen und Ausführungsbeispiele**

Dipl.-Ing. Falk Schießler, TROX GmbH

Regeln, Absperren und Umschalten in hydraulischen Netzen zur Gebäudekühlung

Dipl.-Ing.(FH) Michael Stolz, Belimo Stellantriebe Vertriebs GmbH

Rauchschutz – Rauchfreihaltung – Entrauchung - Schutzziele

Dipl.-Ing. Heinrich Dammers, TROX GmbH

**Die Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie (M-LüAR): Anforderungen,
Erleichterungen, Beispiele aus der Praxis**

Dipl.-Ing. Peter Vogelsang, TROX GmbH

**Spezielle Anwendungen für Absperrvorrichtungen inkl. Feuerwehrsaltungen,
Gaslöschanlagen sowie Möglichkeiten der unterstützenden Entrauchung
von Gebäuden mit zentralen RLT-Anlagen**

Dipl.-Ing. Rainer Will, Belimo Stellantriebe Vertriebs GmbH

**Nachweisverfahren zur Funktion der Entrauchung in Nichtwohngebäuden
und Industriegebäuden**

Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Thomas Winkler, Imtech Deutschland GmbH & Co.KG

TROX GmbH
TROX ACADEMY

Neukirchen-Vluyn, d. 14.09.2010



Lutz Reuter

Zertifikat