



Fachforum in Mulfingen

## Luft- und Klimatechnik ganzheitlich geplant

Katrin Lindner  
Referentin Fachpresse  
Telefon: +49 7938 81-7006  
Telefax: +49 7938 81-97006  
Katrin.Lindner@de.ebmpapst.com

02.01.2013 - Blatt 1 von 1

Am 21. Februar 2013 veranstaltet ebm-papst gemeinsam mit AL-KO Therm und der EMCO Bau- und Klimatechnik ein Fachforum zum Thema „Energieeffiziente Gebäudeklimatisierung - Luft- und Klimatechnik ganzheitlich geplant“. Das Fachforum richtet sich mit insgesamt drei Vorträgen an TGA-Fachplaner: „Raumklimatisierung unter Behaglichkeitsaspekten“, „Zentrale Bedarfslüftungskonzepte in Kombination mit dezentralen Luft-/Wassersystemkomponenten“ und „Effiziente Ventilatorentechnik für Klimakastengeräte – GreenTech EC-Technologie“. Anschließend haben die Teilnehmer die Gelegenheit, das „Energie Plus“ Werk von ebm-papst am fünf Kilometer entfernten Standort in Hollenbach zu besichtigen.

Kontakt zur Pressestelle  
Unternehmensgruppe

Telefon +49 7938 81-7105  
twitter.com/ebmpapst\_news  
facebook.com/ebmpapstFANS  
youtube.com/ebmpapstDE  
www.ebmpapst.com  
www.greentech.info/ec-technologie

21. Februar 2013; 14:00 - 18:00 Uhr  
ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen  
Begrenzte Teilnehmeranzahl, Anmeldung unter [seminare@de.ebmpapst.com](mailto:seminare@de.ebmpapst.com)

Ziel ist es, Fachplaner, Architekten und Ingenieure im TGA-Bereich über ganzheitliche Lösungen im Bereich der Gebäudeklimatisierung zu informieren. Weiterhin soll auf die entscheidenden Faktoren für eine energieeffiziente Gebäudeklimatisierung aufmerksam gemacht werden. Dazu wird auf wichtige Randbedingungen eingegangen sowie auf Komponentenauswahl und zukunftsweisende Technologie.

Hier trifft hohe Kompetenz im Bereich zentrale RLT- und Klimageräte und Erfahrung in der dezentralen Lüftungs- und Klimatechnik auf energieeffiziente Ventilatorenlösungen. Durch die Kooperation zwischen Komponenten- und Gerätehersteller, haben Fachplaner die Möglichkeit, ihren Blick für die passende Klimatisierung eines Gebäudes zu schärfen und mehr über energiesparende Technologie zu erfahren.

### Über ebm-papst

Die ebm-papst Gruppe ist der weltweit führende Hersteller von Ventilatoren und Motoren und ist Schrittmacher der hocheffizienten EC-Technologie. Im vergangenen Geschäftsjahr 11/12 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von knapp 1,4 Mrd. €. ebm-papst beschäftigt an 17 Produktionsstätten (u.a. in Deutschland, China, USA) und 57 Vertriebsstandorten weltweit rund 11.000 Mitarbeiter. Ventilatoren und Motoren des Weltmarktführers sind in vielen Branchen zu finden, u.a. in der Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik, bei Haushaltsgeräten, der Heiztechnik, in IT- und Telekommunikation, bei Applikationen im PKW und in der Nutzfahrzeugtechnik.