



## Pressemeldung

# ebm-papst ausgezeichnet mit IHK- Weiterbildungspreis 2013

**Die Jury wählte ebm-papst in der Kategorie "Industrieunternehmen größer 350 Mitarbeiter" zum Gewinner. Die Auszeichnung wurde zum zweiten Mal für vorbildliches Engagement im Bereich Personalentwicklung von der IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg vergeben.**

ebm-papst hat am 06. November 2013 den IHK-Weiterbildungspreis für sein erfolgreiches Personalentwicklungskonzept in der Kategorie „Industrieunternehmen größer 350 Mitarbeiter“ gewonnen. Mit dem IHK-Weiterbildungspreis werden Unternehmen geehrt, die kontinuierlich Mitarbeiter weiterbilden und fördern. Eine unabhängige Jury mit Vertretern aus Berufsbildungsausschuss sowie Unternehmerschaft bewerteten die Weiterbildungsquote, die Vielfalt der durchgeführten Personalentwicklungsmaßnahmen und die Nachhaltigkeit des Engagements von ebm-papst mit Bestnoten. Das Personalentwicklungskonzept von ebm-papst umfasst Weiterbildungsmaßnahmen für un- und angelernte Mitarbeiter, Nachwuchskräfte und Führungskräfte. „In unserem Seminarprogramm werden fachliche und soziale Kompetenzen, als auch die Persönlichkeits- und Führungskompetenz gefördert, so Wolfgang Beyer, Leiter Personal- und Sozialwesen ebm-papst St. Georgen.

Beyer nahm zusammen mit Alexandra Zink-Colacicco, Referentin Personalentwicklung ebm-papst St. Georgen, die Auszeichnung bei der Preisverleihung entgegen.

„Wir freuen uns, dass unser Engagement mit diesem Preis gewürdigt wurde. Personalentwicklung bedeutet für uns, bei der beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung die Interessen des Unternehmens mit denen der Mitarbeiter so anzunähern, dass beide Seiten einen möglichst großen und nachhaltigen Nutzen haben“, so Zink- Colacicco.

Neben dem Team der Personalentwicklung wurden im Zuge der IHK-Bestenehrung 2013 die beiden Absolventen, Rusmir Beganovic und Daniel Dold für ihre herausragenden Leistungen geehrt. Sie haben ihre Abschlussprüfung mit der Note 1,4 oder besser abgeschlossen.

Alena Gebhardt  
Presse & Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon: +49 7724 81-1311  
Telefax: +49 7724-81- 51311  
alena.gebhardt@de.ebmpapst.com

7. November 2013 - Blatt 1 von 2

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



## Pressemeldung

### ebm-papst ausgezeichnet mit IHK-Weiterbildungspreis 2013



Bild 1 Thomas Albiez, Hauptgeschäftsführer IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg, Dieter Teufel, Präsident IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg, Alexandra Zink-Colacicco, Referentin Personalentwicklung ebm-papst St. Georgen, Wolfgang Beyer, Leiter Personal- und Sozialwesen ebm-papst St. Georgen, Daniel Dold, Gerd Lindner, Ausbilder Mechanik ebm-papst St. Georgen, Rusmir Beganovic und Hans-Jörg Kaltenbrunner, Ausbildungsleiter gewerblich-technische Berufe ebm-papst St. Georgen mit der Auszeichnung „IHK-Weiterbildungspreis“ (v.l.n.r.).

Alena Gebhardt  
Presse & Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon: +49 7724 81-1311  
Telefax: +49 7724-81- 51311  
alena.gebhardt@de.ebmpapst.com

7. November 2013 - Blatt 2 von 2

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

#### Über ebm-papst

Die ebm-papst Gruppe ist der weltweit führende Hersteller von Ventilatoren und Motoren. Seit Gründung setzt das Technologieunternehmen kontinuierlich weltweite Marktstandards. Angefangen von der Marktreife elektronisch geregelter EC-Ventilatoren, über die aerodynamischen Verbesserungen der Ventilatorflügel, bis hin zur ressourcenschonenden Materialauswahl u.a. mit Biowerkstoffen.

Im vergangenen Geschäftsjahr 12/13 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von knapp 1,4 Mrd. €. ebm-papst beschäftigt an 18 Produktionsstätten (u.a. in Deutschland, China, USA) und 57 Vertriebsstandorten weltweit rund 11.000 Mitarbeiterinnen und 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.