

19.02.2013 - 07:31 Uhr

## **EANS-News: Pfeiffer Vacuum Technology AG / Pfeiffer Vacuum erreicht Profitabilitätsziel für das Gesamtjahr 2012**

Corporate News übermittelt durch euro adhoc. Für den Inhalt ist der Emittent/Meldungsgeber verantwortlich.

Utl.: Umsatz beträgt 461,3 Mio. Euro  
EBIT bei 67,7 Mio. Euro, deutlich über Vorjahr  
Auftragseingänge bei 445,6 Mio. Euro

### Jahresergebnis/Geschäftszahlen/Bilanz

Aßlar (euro adhoc) - 19. Februar 2013. Pfeiffer Vacuum gibt vorläufige, noch nicht geprüfte Ergebnisse für das Geschäftsjahr 2012 bekannt. Der Umsatz ist gegenüber dem Vorjahr erwartungsgemäß zurückgegangen, und zwar um 11,2 Prozent auf 461,3 Mio. Euro (Vorjahr: 519,5 Mio. Euro). Demgegenüber ist das Betriebsergebnis um 9,6 Prozent gestiegen, es beläuft sich auf 67,7 Mio. Euro (Vorjahr: 61,8 Mio. Euro). Somit liegt die operative Marge für das Jahr 2012 bei 14,7 Prozent, damit um 2,8 Punkte über dem Vorjahreswert (Vorjahr: 11,9 Prozent).

Manfred Bender, Vorstandsvorsitzender der Pfeiffer Vacuum Technology AG, sagt: "Wir haben unseren Plan, das Betriebsergebnis zu steigern, erfolgreich umgesetzt - und das trotz eines Umsatzrückgangs in einem schwierigen Markt. Darauf bin ich sehr stolz. Die Integration von adixen ist gut im Plan. Wir haben interessante Produkte in der Pipeline, die wir zur Hannover Messe vorstellen werden. Diese werden einen ersten Eindruck vermitteln, welches große Knowhow die neue Pfeiffer Vacuum Gruppe bietet."

Die Auftragseingänge von Pfeiffer Vacuum belaufen sich für das Geschäftsjahr 2012 auf 445,6 Mio. Euro (Vorjahr: 515,9 Mio. Euro). Die Book to Bill Ratio, das ist das Verhältnis von Auftragseingängen zu Umsätzen, liegt im Jahr 2012 bei 0,97 im Vergleich zu 0,99 im Jahr 2011. Der relativ niedrige Auftragsbestand von 71,8 Mio. Euro am Ende des Jahres 2012 (Vorjahr: 87,6 Mio. Euro) ist einem außergewöhnlich schwachen Dezembergeschäft geschuldet.

Bender fügt hinzu: "Das Geschäft verläuft derzeit sehr uneinheitlich. Auf einen guten Monat folgt ein schwächerer. Eine Prognose für das laufende Jahr 2013 ist vor diesem Hintergrund noch nicht möglich. Sicher ist jedoch, dass wir uns auch in den kommenden Monaten sehr intensiv der weiteren Verbesserung unserer, bereits heute schon sehr ordentlichen, Profitabilität widmen werden."

Die detaillierten, geprüften Ergebniszahlen, die vollständige Bilanz und den Vorschlag zur Dividendenausschüttung wird das Unternehmen am Tag der Bilanzpressekonferenz, dem 22. März 2013, bekannt geben.

### Über Pfeiffer Vacuum

Pfeiffer Vacuum (Börsenkürzel PFV, ISIN DE0006916604) ist ein weltweit führender Anbieter von Vakuumlösungen. Neben einem kompletten Programm an hybrid- und magnetgelagerten Turbopumpen, umfasst das Produktportfolio Vorvakuumumpen, Mess- und Analysegeräte, Bauteile sowie Vakuumkammern und -systeme. Seit Erfindung der Turbopumpe durch Pfeiffer Vacuum steht das Unternehmen für innovative Lösungen und Hightech-Produkte in den Märkten Analytik, Industrie, Forschung & Entwicklung, Beschichtung sowie Halbleiter. Gegründet 1890, ist Pfeiffer Vacuum heute weltweit aktiv. Das Unternehmen beschäftigt etwa 2.300 Mitarbeiter und hat über 20 Tochtergesellschaften. Mehr Informationen unter [www.pfeiffer-vacuum.de](http://www.pfeiffer-vacuum.de)

Rückfragehinweis:  
Brigitte Looß

Leiterin Investor Relations  
Tel.: +49 (6441) 802-1346  
E-Mail: Brigitte.Loos@pfeiffer-vacuum.de

Ende der Mitteilung                      euro adhoc

---

Unternehmen: Pfeiffer Vacuum Technology AG

Berliner Str. 43

D-35614 Aßlar

Telefon: +49(0)6441-802-0

FAX: +49 (6441) 802-1202

Email: info@pfeiffer-vacuum.de

WWW: <http://www.pfeiffer-vacuum.de>

Branche: Maschinenbau

ISIN: DE0006916604

Indizes: TecDAX, CDAX, HDAX, Prime All Share, DAXsector All Industrial

Börsen: Freiverkehr: Hannover, Berlin, München, Hamburg, Düsseldorf,  
Stuttgart, Regulierter Markt/Prime Standard: Frankfurt

Sprache: Deutsch

Original-Content von: Pfeiffer Vacuum Technology AG, übermittelt durch news aktuell  
Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.de/pm/9589/2418554> abgerufen werden.