

Tagung »Anlagenbau der Zukunft«



Veranstalter: Fraunhofer IFF -

Am 6. und 7. März 2008 traf sich die Branche zur Tagung »Anlagenbau der Zukunft« im Magdeburger Maritim Hotel. Alle zwei Jahre findet sie statt - diesmal vom Fraunhofer IFF, dem FASA e.V. und erstmalig dem Mitveranstalter Wirtschaftsinitiative Mitteldeutschland gemeinsam organisiert.

Die Partner VDMA und VCI engagierten sich im Programm. Die Tagung »Anlagenbau der Zukunft« ist mittlerweile eine feste Größe im Terminkalender geworden. Wissenschaftler, Industrievertreter und Politiker kamen zusammen und diskutierten neue Trends und Perspektiven für den Chemie- und Energieanlagenbau. Im Mittelpunkt standen die Vorteile des Virtual Engineering - für die Projektierung, Konstruktion, Qualifizierung und den sicheren Anlagenbetrieb. Zur Tagung wurden Anwendungen des Innovationsclusters VIDET (Virtual Development, Engineering and Training) präsentiert, die anschaulich vorstellten, wie mittels virtueller Realität die Entwicklung neuer Anlagen verkürzt und erleichtert werden kann. Auf einer begleitenden Fachausstellung konnten sich die Besucher über innovative Technologien und Anwendungen informieren.

Unsere Firma stellte sich mit den Möglichkeiten der Energieeinsparung beim richtigen Einsatz von Kompressoren und deren Komponente vor.

Interessenten zeigten wir, wie man die Lebenszykluskosten einer Druckluftanlage berechnet.



Foto: Victoria Kühne / Fraunhofer IFF

www.iff.fraunhofer.de