

X-Floc entwickelt Schulungs- und Fertigungskapazitäten weiter

Renningen: Im März 2012 wird die neue Produktions- und Lagerhalle der X-Floc Dämmtechnik-Maschinen GmbH fertiggestellt. Angeschlossen an diese Halle ist ein neues Verwaltungs- und Schulungsgebäude. In der Halle befindet sich ein großes Testlabor mit vielen Anwendungsmöglichkeiten rund um die Einblastechnologie. Der neue Firmensitz befindet sich in einem neu erschlossenen Gewerbegebiet in Renningen bei Stuttgart.



Die neuen Schulungsräumlichkeiten von X-Floc bieten alle technischen und multimedialen Voraussetzungen. In Kooperation mit zertifizierten Dämmstoffherstellern sind Lizenzierungsschulungen für Wärmedämmungen möglich. X-Floc Produktschulungen rund um die mobile und stationäre Einblastechnologie und die Einblaswerkzeuge können in ergänzenden Modulen oder separat gebucht werden. Es sind nun Schulungen mit bis zu 20 Teilnehmern möglich.

Vorschau der Süd-Seite der neuen X-Floc Gebäude (Bild auf Anfrage!)

Im großen Foyer mit Bistrotischen und Sitzgruppe sind entspannte Pausen möglich. Rund um den Firmensitz gibt es zahlreiche Möglichkeiten einzukehren und sich mit internationalen Speisen oder lokalen Spezialitäten zu stärken. Ebenso sind Hotelkontingente zu vergünstigten Konditionen möglich.

X-Floc hat den Bedarf dieses Lehrangebots erkannt und nutzt seinen – europäisch gesehen – zentralen Standort, um diesen Bedarf zu decken. Schon in der Vergangenheit kamen verschiedene Dämmstoffhersteller, die X-Floc Technologie empfehlen, auf den Geschäftsführer Axel Greiner zu, damit deren Kunden sicher für diesen Markt vorbereitet werden.

Bernhard Leibold, bei X-Floc verantwortlich für Entwicklung und Schulung sagt: „Bei uns bekommen angehende Einbläser die nötige Theorie, um normgerecht einzublasen. In unserem Labor lernen sie die Anwendung unserer Maschinen M99, M95 oder EM400 in Kombination mit unseren fortschrittlichen entlüfteten Drehdüsen wie der J-Jet. Bei uns können die Einbläser üben, Fehler machen, Fragen stellen, die in der Praxis zu Unsicherheit führen, Elemente öffnen und Arbeitsergebnisse messen. Wir haben moderne Messgeräte um zum Beispiel die Setzungssicherheit oder die Dichte zu überprüfen.“

Natürlich sind die Wand- bzw. Dachelemente des Gebäudes mit Einblastechnologie gedämmt worden. Eine solarthermische Anlage sorgt für die maximale Unterstützung des Heizwärmebedarfs. Die auf dem Hallendach befindliche PV-Anlage liefert den Strom für den Eigenbedarf und darüber hinaus werden Überkapazitäten in das öffentliche Stromnetz eingespeist. Der gesamte Bau ist für Renningen ein einzigartiges Gewerbegebäude, das aufwendiger und kostenintensiver als üblich umgesetzt wurde. Man ist stolz die INEV Energiesparverordnung um mehr als 20% der Vorgabewerte zu unterschreiten. Zukunftsorientierung gehört zum Leitbild der Firma und seiner Mitarbeiter.

2.783 Zeichen inklusive Leerzeichen

→ Nächste Seite: Profil X-Floc

Ansprechpartner Presse:

Dipl.-Ing. Axel Greiner
Geschäftsführer

X-Floc Dämmtechnik-Maschinen GmbH

Industriestraße 64 · 71272 Renningen
Germany

Telefon: +49-7159-80470-30 · Fax: -40
info@x-floc.com · www.x-floc.com



Profil X-Floc

Die Firma X-Floc ist europäischer Vorreiter in der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb von Dämmtechnik-Maschinen und Zubehör. Schwerpunkt bilden dabei mobile und stationäre Einblasmaschinen- und Anlagen. Mit dieser Technologie können lose Wärmedämmstoffe pneumatisch verarbeitet werden. Wärmedämmungen an Gebäudeteilen hergestellt. Weitere Anwendungen für diese Methode sind Schalldämmung, Dekoration, Effekte und ähnliche Anwendungen.

Kernkompetenz bildet das Know-How rund um die pneumatische Förderung von Faser-Feststoffen und Schüttgütern. Daraus ergeben sich folgende Tätigkeitsschwerpunkte:

- ▶ Herstellung von mobilen und stationären Maschinen und Anlagen für das Einbringen von Wärmedämmstoffen in Bauteile und Gebäude
- ▶ Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der pneumatischen Förderung und der Wärmedämmung
- ▶ Herstellung von Anlagen für die industrielle Verarbeitung von Fasern für Formteilherstellung wie z.B. 3D-Formteile für Fahrzeuge
- ▶ Inbetriebnahme, Service und Wartung
- ▶ Vertrieb in über 25 Länder innerhalb und außerhalb Europa

1.059 Zeichen inklusive Leerzeichen

Ansprechpartner Presse:

Dipl.-Ing. Axel Greiner
Geschäftsführer

X-Floc Dämmtechnik-Maschinen GmbH

Industriestraße 64 · 71272 Renningen
Germany

Telefon: +49-7159-80470-30 · Fax: -40
info@x-floc.com · www.x-floc.com