



Sie befinden sich hier: » Märkische Allgemeine » Lokales » Havelland » **Lokalnachrichten**

10.07.2010

**WIRTSCHAFT: Textilkapazität verdreifacht**

## Die Smar Tex GmbH hat gestern in Premnitz eine neue Produktionshalle eingeweiht

**PREMNITZ** - „Die Unternehmen der Blücher-Gruppe in Premnitz haben es in den letzten Jahren auch nicht ganz einfach gehabt“, brachte es gestern Bürgermeister Roy Wallenta nett auf den Punkt. Deshalb sei es ein besonders wichtiges Signal, wenn die Smar Tex GmbH jetzt eine neue Produktionshalle einweihe. Das bedeute, so das Stadtoberhaupt: „Nun ist die Zeit gekommen, die Zukunft zu gestalten.“ Hoffentlich sei das Ende der Durststrecke auch bald durch steigende Gewerbesteuern positiv im Stadtsäckel zu spüren.

In einer 1200 m<sup>2</sup> großen neuen Halle hat die Smar Tex GmbH gestern eine 47 m lange Belegungsanlage für Textilien in Betrieb genommen. Insgesamt sind 2,8 Millionen Euro investiert worden. Die neue Anlage kann pro Jahr maximal acht Millionen m<sup>2</sup> Stoff bearbeiten.

Da die erste Belegungsmaschine, die vor fünf Jahren in Betrieb genommen wurde, bis zu vier Millionen m<sup>2</sup> im Jahr schafft, hat die Smar Tex GmbH ihre Textilkapazität nunmehr also verdreifacht. Die Smar Tex GmbH hat derzeit 17 Beschäftigte. Wie Betriebsleiter Jan Timmermann gestern dieser Zeitung sagte, sollen mit der neuen Anlage bis zu vier neue Stellen entstehen. Zunächst laufe sie in einer Schicht, vorgesehen sei aber ein Drei-Schicht-Betrieb rund um die Uhr.

Die Blücher-Gruppe, die in fünf eigenen Werken in Deutschland und den USA produziert, ist Weltmarktführer bei der Herstellung von Verbundtextilien für Schutzanzüge. Sie hat weltweit 160 Beschäftigte. In der Adsor Tech GmbH Premnitz, die im Oktober 2004 feierlich im Beisein des damaligen Bundeskanzlers Gerhard Schröder eingeweiht wurde, arbeiten zurzeit 55 Leute.

Das Geheimnis des Erfolges der Blücher-Gruppe liegt in kleinen Kügelchen, deren Funktionsprinzip dem von Aktivkohle ähnelt. Diese Perlen, die Durchmesser von 0,3 bis 0,6 Millimeter haben, ziehen Schadstoffe verschiedenster Art geradezu magisch an und halten sie fest. Diese von Fachleuten als „sphärische Adsorbentien“ bezeichneten Kügelchen werden in der Adsor Tech GmbH hergestellt. Die Smar Tex GmbH legt diese Kügelchen anschließend auf Textilien (daher: Belegungsanlage), klebt sie dort fest und schließt das Ganze oben mit einer weiteren Textilbahn ab. Man spricht von einem Sandwich-Prinzip.

„Die neu entwickelte Belegungs- und Klebetechnologie der Anlage“, sagte Firmengründer Hasso von Blücher gestern, „hilft uns, die einzigartige Qualität unserer Filtersysteme noch weiter zu verbessern.“ Damit könne man neue Märkte im Bereich Militär, Polizei und Feuerwehr, vor allem aber auch in der Industrie erschließen.

Der Premnitzer Betriebsleiter Jan Timmermann hat darauf hingewiesen, dass mit der neuen Anlage nicht nur produziert werden soll, sondern auch Forschung und Entwicklung betrieben werden kann. Man wolle neue Produkte entwickeln, um zum Beispiel Verbundtextilien anbieten zu können, die einen noch besseren Tragekomfort haben. Zudem könne das Unternehmen flexibler auf Kundenwünsche reagieren. (Von Bernd Geske)



0 tweet

Ihre Meinung ist gefragt!