



Es gilt das gesprochene Wort!

Sperrfrist: 17. Dezember 2008, 10:00 Uhr

Statement

der
Bayerischen Staatssekretärin
für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie

Katja Hessel

anlässlich
des Spatenstichs für die neue Produktionsstätte
für Faserverbundteile des Airbus A 350 XWB

am 17. Dezember 2008
in Augsburg

Sehr geehrter Herr Lonsinger,
sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Gribl ,
sehr geehrter Herr Kornmann,
sehr geehrter Herr Meier,
sehr geehrte Damen und Herren!

Es ist mir eine große Freude und Ehre heute bei Ihnen hier in Augsburg zu sein. Dieser **Spatenstich für die neue Produktionsstätte der Premium Aerotec** in Augsburg gibt Anlaß für Mut und Zuversicht im Hinblick auf die zukünftige wirtschaftliche Entwicklung in Deutschland und Bayern.

Der Premium Aerotec danke ich ganz ausdrücklich für dieses beispielhafte und strategische Engagement in Augsburg.

Die **Premium Aerotec GmbH** wird zum 01. Januar 2009 ihren eigenständigen Geschäftsbetrieb aufnehmen. Das Unternehmen Premium Aerotec wird ab 01. Januar 2009, 6.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beschäftigen. Der prognostizierte Jahresumsatz dürfte sich in einer Größenordnung von 1 Mrd. € bewegen.

Aber noch in diesem Jahr können wir den Auftakt einer erfolgreichen Zukunft der Premium Aerotec hier in Augsburg feiern. **Der Fertigungsstandort Augsburg wird gesichert und zukunftsfähig gemacht.** Der Standort Augsburg leistet damit einen großen Beitrag für die

Premium Aerotech. Ich freue mich, dass gemeinsam mit den niedersächsischen Standorten in Nordenham und Varel insgesamt eine schlagkräftige Einheit mit großem Potential auf den globalen Märkten entsteht.

Die **eindrucksvollen Investitionszahlen der Premium Aerotec** hat Ihnen Herr Lonsinger bereits erläutert. Ich wiederhole Sie gerne:

- 500 Mio. € wird Premium Aerotec 2009 bis 2011 deutschlandweit investieren.
- **180 Mio. € davon werden hier in Augsburg fließen.**

Jenseits dieser beeindruckenden Investitionen möchte ich aber auch das **strategische Potential dieser Investments** betonen:

Augsburg erhält zentrale Arbeitspakete für den neuen Airbus A 350 XWB und damit als Luft- und Raumfahrtstandort die historische Chance die **neue Technologie der Kohlefaser-Bauweise im Flugzeugbau** führend zu gestalten.

Ich beglückwünsche die Premium Aerotec zu diesem herausragenden Engagement am Luftfahrtstandort Deutschland und bei uns in Bayern sehr herzlich und danke Ihnen im Namen der Bayerischen Staatsregierung.

Wir begrüßen ausdrücklich, dass die Premium Aerotec ein Technologiefeld besetzt, das insgesamt großes Potential aufweist: **Die Faserverbundtechnologien und CFK-Fertigungstechnologien.**

Der Raum **Augsburg** hat die große historische **Chance**, auf diesen Technologiefeldern eine **Technologieführerschaft** zu übernehmen. Die bayerische Staatsregierung unterstützt deshalb die Weiterentwicklung der Region Augsburg/Schwaben zur CFK-Region mit ihrer Forschungsoffensive „**Faserverbundtechnologien Mechatronik für Bayerisch- Schwaben**“.

Das **Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt** und die **Fraunhofer-Gesellschaft** werden in **Augsburg eine Forschungsoffensive** tragen, die neue effiziente Produktions- und Automatisierungsprozesse bei der Fertigung von Faserverbundbauteilen erschließen wird. Diese Themen treffen auf ausgeprägte **Nachfrage bei regionalen Unternehmen, ausgehend vom Sektor Luft- und Raumfahrt über die Fahrzeugtechnik bis hin zum Maschinen- und Anlagenbau**. Als Ergebnis dieser Forschungsoffensive wird sich bis 2013 ein süddeutsches Faserverbundforschungsnetzwerk von europäischem Rang hier in Augsburg entwickelt haben.

Die Umsetzung der Forschungsoffensive verläuft planmäßig. Zum 01. Januar 2009 wird nicht nur die Premium Aerotec eigenständig starten. Auch eine Fraunhofer-Projektgruppe für ressourceneffiziente mechatronische Verarbeitungsmaschinen wird zum 01.01.2009 hier in Augsburg ihre Tätigkeit aufnehmen.

Ich danke noch einmal der **Premium Aerotec für ihr herausragendes Engagement am Standort Augsburg/Schwaben**. Ich darf Ihnen versichern, dass die Staatsregierung Ihnen jederzeit im Rahmen der Möglichkeiten konstruktiv zu Seite steht.

Ich wünsche dem Bauvorhaben ein gutes Gelingen und einen unfallfreien Verlauf!

Glück auf!