



**Pressemitteilung**

## **Produktionsbeginn von Spezialleitungen für Schienenfahrzeuge bei Nexans China**

*Boom bei Eisenbahnprojekten auf chinesischem Markt ist Motor für Produktionserweiterung bei Bahnleitungen*

**Paris, 5. November 2008** – Nexans, das weltweit führende Unternehmen der Kabelindustrie, hat mit der Herstellung von Spezialleitungen für Schienenfahrzeuge in seinem Werk Waigaoqiao in Shanghai, China, begonnen. Durch die Produktion in China wird Nexans in der Lage sein, der Nachfrage von Kunden nachzukommen, die in der wachsenden chinesischen Eisenbahnindustrie tätig sind und das hohe Service- und Support-Niveau einer lokalen Produktionsstätte benötigen.

Die Schaffung neuer Produktionskapazitäten erforderte eine Werkserweiterung, die die Installation neuer Anlagen sowie den Ausbau der Produktionsfläche und der Speziallabore für Brandversuche, mechanische Tests und Qualitätskontrollen umfasst. Mit den neuen Produktionslinien kann die komplette Produktpalette an Bahnenergieleitungen hergestellt werden. Dies geschieht mit neuesten Technologien, um die hohen Standards in Bezug auf Feuer-, Temperatur- und Verschleißfestigkeit zu erfüllen. Das Spektrum umfasst Leiter von 1,0 mm<sup>2</sup> bis 500 mm<sup>2</sup> als ein- oder mehradrige Leitungen.

*„Mit diesen zusätzlichen Produktionskapazitäten können wir die führende Position von Nexans auf dem chinesischen Markt für Bahnleitungen ausbauen“, so Dietmar Steinbach, Nexans Global Segment Manager für den Bereich Rolling Stock. „Sie sind die ideale Grundlage für die Verbesserung unseres Service-Angebots, insbesondere in Bezug auf Lieferzeiten und Flexibilität.“*

Die ersten Muster wurden bereits gefertigt und getestet. Die Produktion für Kunden beginnt voraussichtlich Ende 2008.

### **Zusätzliche Produktionserweiterung für 2009 geplant**

Nexans wird darüber hinaus Anfang 2009 in seinem Kanghua-Werk, das sich ebenfalls in Shanghai befindet, mit der Herstellung von Steuerleitungen für Schienenfahrzeuge beginnen. Somit wird Nexans China in der Lage sein, ein umfassendes Spektrum an Bahnleitungen für den lokalen Markt bereitzustellen, und über ausreichende Kapazitäten verfügen, um der wachsenden Nachfrage in China zu begegnen.

