

# Pressemitteilung



## **BAUINDUSTRIE BAYERN**

Bayerischer Bauindustrieverband e.V.  
80331 München Oberanger 32  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Alexandra Luchtai (M.A.)  
Telefon +49 89 235003-34 Fax -71  
A.Luchtai@Bauindustrie-Bayern.de  
www.bauindustrie-bayern.de

München, 23. August 2013

### **Die hohe Kunst des Tunnelbaus – Projekt Mittlerer Ring Südwest**

**TV-Reihe „Faszination Bau“, Teil 3 am 1. September auf RTL (18.30-18.45 Uhr)**

(bbiv) München. Tunnelbau fasziniert die Menschen weltweit. Tunnel durchqueren Berge und Meerengen. Sie erschließen Städte und verleihen unsichtbare Fliehkräfte. Für Ingenieure ist der Tunnelbau eine Königsdisziplin. Die komplexe wie spektakuläre Bauaufgabe vereint alle klassischen Themen des Bauingenieurs. Jedes Projekt ist eine konzertierte Meisterleistung. Welches Hightech dahinter steckt und wie selbst größte Tunnelbauprojekte mitten in der Stadt realisiert werden, zeigt der TV-Film „Die hohe Kunst des Tunnelbaus – Projekt Mittlerer Ring Südwest“ am 1. September zwischen 18.30 und 18.45 Uhr auf RTL TV Bayern live.

#### **Bayern traditionell eine Tunnelbauregion**

„Mit der Alpenregion als traditionellem Tunnelgebiet hat Bayern zahlreiche Tunnelbauspezialisten hervorgebracht, die ihre technischen und logistischen Baulösungen heute im In- und Ausland erfolgreich unter Beweis stellen“, sagt Gerhard Hess, Hauptgeschäftsführer des Bayerischen Bauindustrieverbandes. „Die Ingenieurleistung ist dabei stets einzigartig. Jeder Tunnelbau findet individuell unterschiedliche Baubedingungen vor. Bei der Projektierung arbeiten die Mineure daher mit höchster Präzision und Voraussicht. Mit dem Einsatz von Maschinen, die oft spektakuläre Dimensionen erreichen, und modernsten Verfahren können heute selbst größte Tunnelbauten mitten in der Stadt wie hier beim Projekt Mittlerer Ring Südwest in München verwirklicht werden, ohne Anwohner und Verkehr zu sehr zu belasten.“

#### **Orchester der Bauingenieurskunst**

Die Verfahren im Tunnelbau werden permanent weiterentwickelt und optimiert. Heute muss ein Tunnel nicht nur Kräften der Natur wie Gestein, Erde und Wasser, die ihn umgeben, standhalten. Insbesondere bei Straßentunnel wachsen die Anforderungen nach einer möglichst schonenden und effizienten Bauweise. Beim Projekt Mittlerer Ring Südwest wird diese Vorgabe bestens erfüllt. Von einer der größten Baustellen, die die Stadt je bewältigt hat, hört man erstaunlich wenig. Top-moderne Bautechnologien sorgen dafür, dass alles nach Plan läuft und der Verkehr oberhalb des neu entstehenden Tunnels einfach weiterfließen kann. Unbemerkt, da unter Tage vollbringen bayerische Bauingenieure in der Landeshauptstadt eine beeindruckende Leistung.

\*\*\*\*\*

Die TV-Serie „Faszination Bau – Bauen in Bayern“ zielt darauf ab, die öffentliche Wahrnehmung für die enorme wirtschaftliche und gesellschaftliche Bedeutung der Bauingenieurkunst in Bayern zu schärfen. Insbesondere junge Menschen sollen über die technischen Innovationen und attraktiven Berufsbilder der Branche informiert und begeistert werden.

Bisherige Filme der Reihe „Faszination Bau – Bauen in Bayern“:

- Auftaktfilm „Die bayerischen Autobahnen“
- Teil 1. „Energiegymnasium Wendelstein – Energieeffizientes Bauen macht Schule“
- Teil 2. „Energiewende natürlich schaffen – Bayern baut auf Wasserkraft“

Technischer Hinweis zum Empfang von RTL TV Bayern live:

Bei Kabelempfang ist der Sender automatisch eingestellt, bei Satellitenempfang bitte das Programm RTL FS aus der Senderliste oder über den Sendersuchlauf einstellen.

### **Tunnelbau Projekt Mittlerer Ring Südwest**



Quelle: Rent-a-Drone, Peiting



Quelle: LH München Baureferat

Die Fotos sind in druckfähiger Auflösung beim Verband erhältlich bzw. stehen auf der Homepage unter [www.bauindustrie-bayern.de/faszination-tunnelbau](http://www.bauindustrie-bayern.de/faszination-tunnelbau) zum Download bereit.