

## Pressemeldung

---

Donnerstag, 12. Februar 2009

### **BEA Electrics mobilisiert Wien - Energieinstallationen versorgen U1 und U2**

**Wien (OTS) - BEA Electrics verbindet Wien: nach erfolgreicher Elektrifizierung der U1 überschreitet der Spezialist für Elektrotechnik gegenwärtig mit der neuen U2 die Donaugrenze**

"Mit der Errichtung der Energieinstallationen bei den Wiener Linien U1 und U2 leistet BEA Electrics einen wichtigen Beitrag für die Mobilität der Wiener Bürgerinnen und Bürger. In Zeiten steigender Energiepreise nimmt die Attraktivität des öffentlichen Verkehrs bekanntlich stark zu", erklärt Ing. Franz Kintera, Bereichsleiter für Infrastruktur bei BEA Electrics den Beitrag des österreichischen Unternehmens zum Wiener U-Bahnbau. Bereits zur EURO 2008 konnten alle Arbeiten an der U2 bis zum Ernst Happel Stadion pünktlich mit dem Beginn der Europameisterschaft abgeschlossen werden.

### **BEA Electrics quert mit der U2 von Alt-Wien nach Neu-Wien die Donau**

Kintera: "Der Erweiterung der U2 um sechs Stationen von Donau Marina bis Aspernstrasse befindet sich gerade in der spannendsten Phase. Die U-Bahn Trasse quert parallel zur Tangente die Donau, die Arbeiten werden voraussichtlich bis Ende 2010 beendet sein." Bis dahin wird BEA Electrics in gewohnt hoher Qualität sämtliche Energieinstallationen vornehmen. Zu den wichtigsten Teilaufgaben des Großprojektes zählt u.a. das Errichten der Energieversorgung beginnend mit der Niederspannungshauptverteilung über das Verlegen der Kabeltrassen sowie die Errichtung der Beleuchtung in den einzelnen Stationen und entlang der gesamten U-Bahn Strecke.

### **Erfolgsgeschichte BEA Electrics GmbH**

Die BEA Electrics GmbH ist ein führender Anbieter und Dienstleister für energietechnische Infrastrukturen in Österreich. Das Traditionsunternehmen bietet als langjähriger und anerkannter Partner von Energieversorgungs- und Industrieunternehmen sowie von kommunalen Auftraggebern maßgeschneiderte Lösungen von der Planung, Errichtung bis hin zur Instandhaltung von Kraftwerken, Netzen und Infrastruktureinrichtungen. Neben Österreich ist BEA auch in ausgewählten osteuropäischen Wachstumsmärkten aktiv tätig.

Alle aktuellen Pressemeldungen auch unter [www.presstexter.at](http://www.presstexter.at)  
Bild(er) zu dieser Aussendung finden Sie im AOM/Original Bild Service,  
sowie im OTS Bildarchiv unter <http://bild.ots.at> .