



Rueil-Malmaison, 6. 10. 2010

**Schrägseilbrücke mit weltweit größter Spannweite
- realisiert von Freyssinet in Wladiwostok**

Freyssinet, Tochter von VINCI Construction, hat den Zuschlag für Planung, Herstellung und Montage der Schrägseile für die Insel-Ruski-Brücke bei Wladiwostok/Russland erhalten.

Das Bauwerk mit 1872 m Gesamtlänge besitzt mit 1104 m die weltweit größte Spannweite einer Schrägseilbrücke. Freyssinet schlägt damit nach der 1994 errichteten Normandie-Brücke mit 856 m Spannweite einen neuen Rekord.

Die Schrägseilverankerung im Auftrag der Baufirmen USK Most und Mostovik wird zwischen Mai und November 2011 erfolgen.

Es ist für Freyssinet das zweite Projekt im Raum Wladiwostok. TMK hatte das Unternehmen mit der Planung, Herstellung und Verlegung der Schrägseile für die Golden Horn Bay Bridge beauftragt, die mit 737 m im weltweiten Spitzenfeld der 10 größten Mittelfeld-Spannweiten liegt.

Pressekontakt:

Maxence Naouri

+33 (0)1 47 16 31 82

+33 (0)6 34 59 52 23

maxence.naouri@vinci.com