

ABB erhält Auftrag über 48 Millionen US-Dollar für Energietechnikprojekte in Australien

Ausbau der Stromversorgung hilft Rio Tinto bei Kapazitätssteigerung in Eisenerzminen

Zürich, Schweiz, 29. September 2008 - ABB hat Aufträge im Gesamtwert von 48 Millionen US-Dollar für Energietechnikprojekte erhalten, die den internationalen Bergbaukonzern Rio Tinto bei Produktionserweiterungen von Eisenerzminen in der westaustralischen Region Pilbara unterstützen werden.

ABB liefert schlüsselfertige Hochspannungs-Unterstationen. Mit dieser Investition will Rio Tinto seine Jahresproduktion von 163 Millionen Eisenerz auf 220 Millionen Tonnen steigern, um der zunehmenden weltweiten Nachfrage gerecht zu werden. Die Aufträge wurden im Rahmen einer Vereinbarung zwischen ABB und Rio Tinto vergeben, nach der ABB bevorzugter Lieferant für die Verstärkung der Energiesysteme von Rio Tinto in der Region Pilbara ist.

„Wir freuen uns, die Zuverlässigkeit der Stromversorgung steigern und Rio Tinto bei der Erhöhung der Produktionskapazitäten in seinen Minen helfen zu können“, sagt Peter Leupp, Leiter der Division Energietechniksysteme von ABB. „Rio Tinto ist ein wichtiger Kunde von ABB. Durch unsere bisherigen Lieferungen, technologischen Innovationen und unsere kurzen Lieferzeiten hat sich ein enges Vertrauensverhältnis entwickelt.“

Die Projekte beinhalten den Bau einer schlüsselfertigen 220-kV-Schaltanlage am Kraftwerk Seven Mile und einer 220/33-kV-Unterstation am Cape Lambert. Es sind die ersten von acht Projekten, die Rio Tinto im Zusammenhang mit der Verstärkung seiner Energiesysteme in Pilbara vergeben wird.

Der aktuelle Auftrag umfasst die gesamte Konstruktion, Ausrüstung, zugehörige Baumassnahmen und elektrotechnische Arbeiten sowie das Projektmanagement. Die Unterstationen sollen bis Ende 2009 in Betrieb genommen werden. ABB liefert zudem Leistungstransformatoren, Messtransformatoren, Trennschalter und Hoch- und

Zur Erklärung jeglicher Fachbegriffe in diesem Text beachten Sie bitte: www.abb.com/glossary.

Ansprechpartner für weitere Informationen:

Media Relations:
ABB Corporate Communications, Zurich
Wolfram Eberhardt, Thomas Schmidt
Tel: +41 43 317 6568
Fax: +41 43 317 7958
media.relations@ch.abb.com



Mittelspannungsschaltanlagen. Diese werden in verschiedenen ABB-Fabriken rund um den Globus hergestellt.

Seit 2003 hat Rio Tinto rund 7 Milliarden US-Dollar in die Aufrüstung von Hafenanlagen, Bahnanlagen, Energiesystemen und Minen in Pilbara investiert, um seine Kapazitäten zu steigern und von der starken internationalen Nachfrage profitieren zu können.

ABB (www.abb.com) ist führend in der Energie- und Automationstechnik. Das Unternehmen ermöglicht seinen Kunden in der Energieversorgung und der Industrie, ihre Leistung zu verbessern und gleichzeitig die Umweltbelastung zu reduzieren. Die Unternehmen der ABB-Gruppe sind in rund 100 Ländern tätig und beschäftigen etwa 115.000 Mitarbeiter.