

Die Thyssen Schachtbau Gruppe

SCHACHTBAU GRUPPE

Sehr geehrte Damen und Herren, verehrte Geschäftspartner und Freunde unserer Unternehmensgruppe, liebe Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter,

Mit der Jubiläumsausgabe „Report 2004“ – 10 Jahre Report – möchten wir Ihnen in gewohnter Weise einen umfassenden Überblick über die Leistungsbreite unserer Gruppe sowie die technologische Führerschaft im internationalen Vergleich geben. Mit über 4000 Mitarbeitern weltweit und einem erwirtschafteten Umsatz von 500 Mio. € haben wir im abgelaufenen Geschäftsjahr 2003 unsere Marktposition als leistungsstarker und innovativer Partner der Bergbau- und Bauindustrie weiter ausgebaut – ein Ergebnis, das entgegen der allgemeinen wirtschaftlich schwierigen Lage auf den Einsatz und die vielfältigen Fähigkeiten aller Beschäftigten unserer Unternehmensgruppe sowie die permanente Weiterentwicklung unserer ausgezeichneten Sicherheits- und Umweltstandards zurückzuführen ist.

Die im letzten Jahrzehnt selektive geographische Expansion unserer Geschäftsaktivitäten hat im abgelaufenen Geschäftsjahr 2003 Ihre Bestätigung gefunden. Anziehende Rohstoffpreise haben speziell in den geographischen Märkten, in denen wir präsent sind, zu einem überproportionalen Anstieg des Investitionsvolumens geführt. Langfristig etablierte direkte Kundenbeziehungen in Verbindung mit geographischer Nähe waren für uns hierbei wesentliche Erfolgsfaktoren. Mit unseren vier operativen Führungsgesellschaften

- ❑ THYSSEN SCHACHTBAU HOLDING GMBH, DEUTSCHLAND
- ❑ ÖSTU-STETTIN HOCH- UND TIEFBAU GMBH, ÖSTERREICH
- ❑ THYSSEN MINING CONSTRUCTION OF CANADA LTD, CANADA
- ❑ BYRNECUT MINING PTY LTD, AUSTRALIEN

werden wir auch zukünftig gemeinsam verantwortlich das erfolgreiche Wachstum der Gruppe sicherstellen.

Mit herzlichem Glückauf!

■ THYSSEN SCHACHTBAU HOLDING GMBH, DEUTSCHLAND

Seit mehr als 50 Jahren ist die Thyssen Schachtbau GmbH mit ihren operativen Bereichen Bergbau und Schachtbau & Bohren Partner der deutschen Bergbau-Industrie.

Die umfangreiche Expertise und die Erfahrungen in konventionellen und maschinellen Vortriebs- und Schacht-abteufmethoden mit ihren vielfältigen Anwendungen in unterschiedlichsten Gebirgsformationen führen zu immer neuen weltweit anerkannten Lösungen für Herausforderungen im Steinkohle-, Erz-, Kali- und Salzbergbau bis hin zu Lüftungsschächten für Alpentunnel.

Ergänzt werden die Aktivitäten innerhalb der nationalen Grundstoffindustrie um die beiden Geschäftsfelder Spezial-Stahlbau einschließlich umfassender Montage-/Reparaturarbeiten für weltweit führende Anlagenhersteller und -betreiber sowie Aufbereitung von Kohlenstaub für einen der größten europäischen Rohstahlproduzenten. Beide Gesellschaften TS Technologie + Service GmbH als auch Emscher Aufbereitung GmbH haben über kundenindividuelle Lösungen ihre führende Marktposition wiederholt bewiesen.

Im Bauhaupt- und -nebergewerbe ist die Gesellschaft über die Beteiligungen TS Bau und Deutsche Innenbau GmbH vertreten. Schwerpunkte bilden hierbei die fünf Geschäftsfelder Gleisbau, Rohrleitungsbau, Straßenbau, Hochbau sowie Komplett-Innenausbau.

Dr. Andreas C. Pielczyk, Vorsitzender des Vorstandes (Mitte)
Dr. Cemal Cetindis, Mitglied des Vorstandes (links)
Werner Lütke, Mitglied des Vorstandes (rechts)





Geschäftsführung Östu-Stettin
Peter Jelitzka (links)
Hans-Günther Marchl

■ ÖSTU-STETTIN HOCH- UND TIEFBAU GMBH

Mit der im Jahre 1995 erfolgten Verschmelzung der in Österreich seit Jahrzehnten etablierten Firmen Stettin Hoch- und Tiefbaugesellschaft und der Österreichischen Schacht- und Tiefbauunternehmen Ges.m.b.H. – einer Tochter der Thyssen Schachtbau-Gruppe – zur ÖSTU-STETTIN Hoch- und Tiefbau GmbH entstand ein Unternehmen mit vielfältigen Kompetenzfeldern.

Die mit der Fusion erfolgte Zusammenführung von spezifischem Know-how und qualifiziertem Personal schafft für das Unternehmen eine solide Basis um im nationalen und internationalen Wettbewerb der europäischen Bauindustrie bestehen zu können.

Dafür sorgen nicht zuletzt die Breite und Tiefe der Kompetenzfelder, die im Fall unseres Unternehmens vom Generalunternehmerbau – der hauptsächlich durch die Niederlassung Wien ausgeführt wird – bis zum konstruktiven Betonbau,

Brücken- und Industriebau reicht. Ein Schwergewicht liegt im Bereich des Untertagebaus, wie Tunnel-, Stollen- und Schachtbau sowie dem U-Bahnbau. Eine weitere Spezialität stellt der Stahlbau in Form des Tunnelschalenbaus dar.

Geschäftsführung Byrnegut
Steve Coughlan, Managing Director (rechts)
Bob Evers, Financial Director



Im überproportional wachsenden Geschäftsfeld Projektentwicklung ist ÖSTU-STETTIN seit einigen Jahren über eine Beteiligungsgesellschaft erfolgreich.

Zu den weiteren Tochtergesellschaften der ÖSTU-STETTIN Gruppe zählen die ÖSTU-STETTIN Projektbau GmbH, Leoben, Österreich, die STETTIN Hungaria Kft, Sopron, Ungarn und die ÖSTU-STETTIN Tunnelbau GmbH & Co. KG, Ottobrunn, Deutschland.

■ BYRNECUT MINING PTY LTD

Mit Gründung im Jahre 1987 etablierte sich Byrnegut Mining Pty Ltd. als Spezialunternehmen für den Untertagebergbau in Australien. Seitdem hat es sich zum größten Vertragspartner entwickelt. Auf dem gesamten Inselkontinent führt die Gruppe umfangreiche Arbeiten in Gold-, Nickel-, Kupfer-, Blei- und Zinkbergwerken durch.

Byrnegut, mit Hauptsitz in Perth, ist innerhalb von 15 Jahren überdurch-

schnittlich gewachsen. Perth ist zwar die Hauptstadt Westaustraliens jedoch keineswegs der Mittelpunkt unserer Aktivitäten. Das weit gefächerte Aktivitätenspektrum und die sich ausweitende Spezialisierung in unterschiedlichen Fachbereichen, aber nicht zuletzt auch durch unseren Bekanntheitsgrad als verlässlicher und leistungsstarker Partner, führen auch zu Aufträgen in weit entfernte Gegenden des Inselkontinents. Sind Projekte wie Waroonga mit Entfernungen bis 800 oder 1.000 km noch als „in der Nähe“ zu bezeichnen, so stellt das Kupferbergwerk Mount Gordon mit einer Entfernung von ungefähr 3.000 km von Perth den am weitesten entfernten Betrieb dar.

Byrnekut ist jedoch nicht nur in Australien sondern auch in Tansania und Irland tätig. Mit dem Erreichen einer führenden Marktposition in Australien findet in der nächsten Phase der Unternehmensexpansion eine weitergehende geographische Ausdehnung in die Länder Südost- und Zentralasien sowie Afrika und Osteuropa statt.

Hochgradig automatisierte Erschließungs- und Gewinnungsmethoden zeichnen Byrnekut aus. Im Auftrag großer Bergwerksgesellschaften werden jährlich im Untertagebergbau mit modernster Ausrüstung mehr als 55.000 m Strecken aufgeföhren und mehrere Millionen Tonnen Erz geföhrt.

Auf der Grundlage unserer Geschäftspolitik sowie des technischen und logistischen Know-hows sind wir überzeugt, als verlässlicher Partner unserer Auftraggeber die Zukunft erfolgreich zu gestalten.

■ THYSSEN MINING CONSTRUCTION OF CANADA LTD (TMCC)

Seitdem ein kleines Team von Thyssen Schachtbau im Jahre 1960 nach Saskatchewan entsandt wurde, hat sich die TMCC zu einem erstrangigen Vertragspartner im Untertagebergbau sowohl in Kanada als auch den USA entwickelt. Dieses Team führte das Gefrierverfahren zum Teufen von Schächten in dem aufstrebenden Kalibergbau ein und ermöglichte damit das Durchteufen des glazialen Geschiebemergels, der das Deckgebirge über den riesigen Lagerstätten bildet und Saskatchewan zum größten Kaliproduzenten der Welt werden ließ.

Nachdem der Kalibergbau voll entwickelt war, verlagerte sich der Tätigkeitsschwerpunkt in den 80er Jahren auf die Uranlagerstätten, die in Nord-Saskatchewan entdeckt und erschlossen wurden. Gemeinsam mit Mudjatik Enterprises, Partner von First Nations, ist die TMCC intensiv an der Erschließung und dem Betrieb von vier Uranbergwerken beteiligt, auf die ein Drittel der weltweiten Uranföhderung entfällt. Mit dieser Entwicklung wurden in den abgelegenen Orten im Norden Kanadas Arbeitsplätze in erheblichem Umfang geschaffen, ver-

bunden mit guten Ausbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.

Heute zählt die TMCC – neben den Kali- und Uranbergwerken dieser Provinz – zahlreiche Unternehmen in ganz Kanada und den westlichen USA zu seinen regelmäßigen Kunden und ist auf Grund der Fachexpertise auch in so weit entfernten Ländern wie Brasilien und Australien in internationalen Arbeitsgemeinschaften tätig. Die Palette der Leistungen umfasst alle Aspekte des Tiefbergbaus einschließlich Schachtteufen, söhlige Erschließung, Erzföhderung, Bohrungen im Aufhauen und Gestein sowie zahlreiche unterstützende Aktivitäten wie das Gefrierverfahren, Zementieren, Untertagekonstruktionen oder elektrische und mechanische Einrichtungen.

Geschäftsföhderung TMCC
René Scheepers, President (links)
Jim Haines, Vice President Finance





Durchschlag einer Teilschnittmaschine AM 85