



AUSTRIAN ENERGY  
& ENVIRONMENT



A-TEC INDUSTRIES

## Presseinformation

### **AE&E Rauchgasentschwefelungsanlage in Polen eröffnet Reduktion des Schadstoffausstoßes im Steinkohlekraftwerk Rybnik durch AE&E Technologie**

Wien, 29. September 2008. Mit der feierlichen Eröffnung der Rauchgasentschwefelungsanlage für das Steinkohlekraftwerk Rybnik in Polen ging vergangene Woche ein weiteres Vorzeigeprojekt der A-TEC Industries Tochtergesellschaft Austrian Energy & Environment (AE&E) in Betrieb. Die AE&E, ein internationaler Systemanbieter für thermische Energieerzeugung und Umwelttechnik, stellte die Rauchgasentschwefelungsanlage (REA) in Rybnik in Rekordzeit fertig. Bereits am 15. August 2008 wurde diese an den Kunden Elektrownia Rybnik S.A, ein polnisches Energieversorgungsunternehmen, übergeben.

*„Mit diesem Projekt stellt die AE&E auch erstmals ihre Kompetenz im Bereich Rauchgasentschwefelung am wichtigen Zukunftsmarkt Polen unter Beweis. Laufende Gespräche mit unseren polnischen Partnern zeigen, dass starkes Interesse an den innovativen AE&E Technologien auf diesem Markt besteht. Dies stimmt uns auch für die Zukunft äußerst optimistisch und bestärkt uns in unserer Strategie, unsere Tätigkeit im südost- und osteuropäischen Raum in Zukunft weiter zu forcieren“,* kommentiert Dr. Georg Gasteiger, CEO der AE&E Gruppe, die Eröffnung der Anlage.

Das Lieferkonsortium für die schlüsselfertige Rauchgasentschwefelungsanlage wurde von der AE&E Austria angeführt, der Gesamtauftragswert betrug rund EUR 58 Mio. Der Liefer- und Leistungsumfang der AE&E umfasste das Engineering, die Lieferung der Komponenten für die beiden REA-Blöcke, die Montageüberwachung sowie die Inbetriebnahme. Die Anlage wird in Zukunft die Rauchgase von vier Steinkohlekesseln in zwei REA-Blöcken reinigen und sorgt damit für eine drastische Reduktion des Schadstoffausstoßes des Steinkohlekraftwerks.

Durch jahrzehntlange Erfahrung und konsequente Innovationsorientierung entwickelte sich die AE&E Austria zu einem der weltweiten Technologie- und Marktführer auf dem Gebiet der Rauchgasentschwefelung. Allein im Jahr 2008 konnte die Business Unit in diesem Bereich ein Auftragseingangsvolumen von über EUR 450 Mio. an Land ziehen.

#### **Über Austrian Energy & Environment**

Die Austrian Energy & Environment AG mit Zentrale in Wien (Österreich) ist einer der führenden internationalen Systemanbieter im Bereich thermische Energieerzeugung und Umwelttechnik. Das Produktportfolio der Unternehmensgruppe umfasst Kessel und Kesselanlagen, Gasreinigungssysteme, thermische Abfallbehandlungsanlagen, schlüsselfertige Biomasse- und Industrieanlagen, Kohlevergaser und Ventile sowie Services vom Engineering über Modernisierung und Umbau bis zum Anlagenbetrieb. Das Unternehmen beschäftigt rund 4.700 Mitarbeiter in Wien und Graz (Österreich), Zürich (Schweiz), Köln, Ratingen und Nürnberg (Deutschland), Brno (Tschechien), Paris (Frankreich), Bilbao und Madrid (Spanien), Slavonski Brod (Kroatien), Moskau (Russland), Norcross (USA), Shanghai und Nanjing (China), Chennai (Indien), Sao Paulo (Brasilien) und Sydney (Australien) und befindet sich im Besitz der A-TEC Industries AG.

Mehr dazu im Internet unter [www.aee-group.com](http://www.aee-group.com)



AUSTRIAN ENERGY  
& ENVIRONMENT



A-TEC INDUSTRIES

### **Über A-TEC Industries AG**

Die an der Wiener Börse notierte A-TEC INDUSTRIES AG ist eine internationale Industriegruppe mit Sitz in Wien, die in den Bereichen Antriebstechnik, Anlagen- und Maschinenbau sowie Metall erfolgreich tätig ist. Die Gruppe beschäftigt derzeit rund 13.500 Mitarbeiter und erzielte im Geschäftsjahr 2006 einen Umsatz von EUR 1,6 Mrd.

Mehr im Internet unter [www.a-tecindustries.com](http://www.a-tecindustries.com)

### **Rückfragen**

Pressestelle A-TEC Industries AG

Mag. Claudia Müller-Stralz

PLEON PUBLICO, Neulinggasse 37, 1030 Wien

Tel: +43-1-71786-107, Fax: +43-1-71786-60

E-Mail: [claudia.mueller@pleon-publico.at](mailto:claudia.mueller@pleon-publico.at)