

## **Aktionärsinformation**

### **AE&E erhält Auftrag von Essar für die Lieferung von Kesseln für ein Energieprojekt in Indien**

#### **Für das Jahr 2010 befinden sich eine Reihe weiterer Großaufträge in der Pipeline**

Wien, 5. Oktober 2010 – Die AE&E Gruppe, Division Anlagenbau der börsennotierten A-TEC Industries AG und einer der führenden internationalen Anlagenbauer im Bereich thermische Energieerzeugung und Umwelttechnik, sicherte sich den Auftrag für die Lieferung von vier zirkulierenden Wirbelschichtkessel (CFB) mit einer Gesamtleistung von 600 MW für das Salaya III Kraftwerk der Essar Gruppe in Gujarat, Indien. Dieser Auftrag ist Teil ihres Wachstumsplans, die Energieerzeugungskapazität von 1.220 MW auf 11.470 MW zu erhöhen. Mit der Umsetzung des Auftrags wurde die indische Tochtergesellschaft Chennai Works Pvt Ltd. betraut. Alle vier Kesselanlagen werden schrittweise innerhalb von 25 Monaten ausgeliefert.

Im vierten Quartal ist für AE&E eine klare Trendwende bei der Auftragsvergabe zu erkennen. Eine Reihe an interessanten Projekten im Energie -und Umwelttechnikbereich befindet sich kurz vor der Vergabe: Der AE&E Gruppe werden bei den Projekten sehr gute Chancen eingeräumt. Vor allem in den Wachstumsmärkten Asien, Türkei, USA und Großbritannien kann die AE&E mit ihren innovativen Technologien bei den Kunden punkten. Die AE&E Gruppe erwartet aus heutiger Sicht weitere Großaufträge in den kommenden Monaten mit einem Gesamtauftragseingang von einer knappen Milliarde EUR bis zum Jahresende. Die Aufträge werden mit den Produkten Dampferzeuger für Kohle und Biomasse, Energy-from-Waste-Anlagen und Rauchgasreinigungs-Anlagen erzielt werden.

#### **Details zum Auftrag für das Salaya III Kraftwerk in Indien**

Der Auftrag für das Salaya III Kraftwerk der Essar Gruppe in Gujarat, Indien umfasst neben dem Projektmanagement, dem Design und dem Engineering der Anlage, auch die Lieferung sowie den Support bei der Errichtung und Inbetriebnahme der vier CFB-Kessel, die jeweils 495 Tonnen/Stunde Dampf erzeugen. Die Kesselanlagen werden mit einer Mischung aus Petrolkoks und Steinkohle betrieben und die Kesseldruckteile werden in der AE&E Produktionsstätte in Chennai, Indien hergestellt. Die Kessel sind so ausgelegt, dass sie auch zu 100% mit Kohle befeuert werden können. Die AE&E Gruppe erhielt diesen Auftrag – es ist der erste Großauftrag für Kessel in Indien – in einem stark umkämpften Wettbewerbsumfeld. Nach langjähriger Tätigkeit im öffentlichen Bereich in Indien, stellt dieser Auftrag den ersten wichtigen Schritt in den expandierenden privaten Sektor dar. Speziell im privaten Sektor wird großes Wachstumspotenzial aufgrund des stark steigenden Strombedarfs erwartet. Da die AE&E Gruppe auf die Errichtung und das Design von CFB-Kesselanlagen mit einer Leistung von über 100 MWe spezialisiert ist, stellt dieser Auftrag für die Gruppe einen wichtigen Schritt dar, ihr Engagement am indischen Markt im Bereich Kessel zu verstärken.

#### **Investor Relations Kontakt:**

Mag. Gerald Wechselauer

Investor Relations

Tel: +43 1 22760 - 130

Email: [gerald.wechselauer@a-tecindustries.com](mailto:gerald.wechselauer@a-tecindustries.com)

**Über die AE&E Gruppe:**

Die AE&E Group GmbH mit Zentrale in Wien (Österreich) ist einer der führenden internationalen Anlagenbauer im Bereich thermische Energieerzeugung und Umwelttechnik. Das Produktportfolio der Unternehmensgruppe umfasst schlüsselfertige Kraftwerksanlagen, Dampferzeugeranlagen, Rauchgasreinigungssysteme, thermische Abfallbehandlungsanlagen, Gaskombikraftwerke, Kesseldruckteile, Komponenten für die Kohlevergasung und Ventile sowie Services vom Engineering über Modernisierung und Umbau bis zum Anlagenbetrieb. Das Unternehmen beschäftigt knapp 5.000 Mitarbeiter in Wien und Graz (Österreich), Zürich (Schweiz), Köln, Ratingen und Nürnberg (Deutschland), Brno (Tschechien), Paris (Frankreich), Bilbao (Spanien), Slavonski Brod (Kroatien), Moskau (Russland), Norcross (USA), Shanghai und Nanjing (China), Chennai (Indien), Johannesburg (Südafrika), 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)

**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 Werkzeugmaschinenbau sowie Minerals & Metals erfolgreich tätig ist. Die Gruppe beschäftigt derzeit rund 11.900 Mitarbeiter und erzielte im Geschäftsjahr 2009 einen Umsatz von rund EUR 3,0 Mrd.

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