

## EREMA schließt Geschäftsjahr 2014/15 mit einem sensationellen Ergebnis von 21 Prozent Umsatzplus ab

Die EREMA GesmbH mit Sitz im österreichischen Ansfelden konnte für das Geschäftsjahr 2014/15 einen Rekordumsatz von EUR 115 Mio. verbuchen. Das entspricht im Vergleich zum Vorjahr einem Umsatzplus von 21 Prozent und EUR 20 Mio. in Zahlen. Der Umsatz der gesamten EREMA Gruppe mit insgesamt 480 Mitarbeitern (EREMA GesmbH, PURE LOOP GesmbH und 3S GesmbH) stieg auf EUR 130 Mio. an.



Mit diesem Ergebnis setzt der österreichische Recyclinganlagen-Hersteller seine positive Entwicklung der vergangenen Jahre weiter fort. Von April 2014 bis März 2015 konnte die als Weltmarkt- und Innovationsführer geltende EREMA GesmbH alleine am Standort in Ansfelden einen Umsatz von EUR 115 Mio. erzielen. „Dieser Zuwachs ist in erster Linie der neuen Anlagengeneration INTAREMA<sup>®</sup> zuzuschreiben und bestätigt, dass diese Innovation eine attraktive Technologie für die Kunden darstellt“, erklärt EREMA CEO Manfred Hackl.

Gemeinsam mit der 3S GesmbH im oberösterreichischen Roitham bei Gmunden und dem Tochterunternehmen EREMA North America Inc. in Ipswich, Massachusetts, verfolgt EREMA seit vielen Jahren eine ebenso konsequente wie nachhaltige Wachstumsstrategie. Das wirkt sich auch im Gruppenumsatz aus, der sich im abgelaufenen Geschäftsjahr 2014/15 konsolidiert auf rund EUR 130 Mio. beläuft.

### Technologie-Innovation INTAREMA<sup>®</sup>

Gestützt wird dieser Erfolg vor allem durch die neue Anlagengeneration INTAREMA<sup>®</sup>, von der seit der Markteinführung vor 18 Monaten bereits 245 Recyclinganlagen am Standort in Ansfelden produziert und weltweit verkauft wurden. „INTAREMA<sup>®</sup> ist dank der Counter Current Technologie außergewöhnlich flexibel und produktiv“, erläutert Hackl, „die Anlage stellt sich optimal auf die unterschiedlichen Recyclinganwendungen ein, was für die anhaltend große Nachfrage sorgt.“

### Weitere Wachstumspläne

Bereits Anfang des Jahres gab EREMA mit der Gründung des neuen Schwesterunternehmens PURE LOOP GesmbH seine fortführende Expansion bekannt. Strategisch verfolgt PURE LOOP als Schwester von EREMA die klare Marktpositionierung und Weiterentwicklung der Schredder-Extruder-Technologie, wodurch EREMA als Gruppe das Leistungsangebot im Bereich In-house Recycling intensiviert.

Im Frühjahr 2015 folgt die nächste Expansion: EREMA North America, Inc., ein Tochterunternehmen der EREMA GesmbH, erweitert die Fläche des Versuchszentrums in den USA aufgrund der großen Nachfrage – speziell im Bereich Post Consumer Recycling – um mehr als das Doppelte. Das Versuchszentrum in der Firmenzentrale in Ipswich, Massachusetts, wird auf insgesamt 2.400 m<sup>2</sup> Fläche und vier fix stationierten Recyclinganlagen für Testläufe ausgebaut. Die Fertigstellung ist für den Spätsommer 2015 geplant.

Und auch das Schwesterunternehmen 3S expandierte im Geschäftsjahr 2014/15. Der neue Standort in Wartberg im Mürztal in der Steiermark wurde um 4.000 m<sup>2</sup> auf insgesamt 7.000 m<sup>2</sup> Produktionsfläche erweitert und die Anzahl der Mitarbeiter im Vergleich zum vorherigen Geschäftsjahr von 60 auf 68 erhöht.

+++2.965 Zeichen / **Foto:** EREMA Firmenzentrale in Ansfelden, Austria (**Fotocredit:** EREMA)

## **EREMA schließt Geschäftsjahr 2014/15 mit einem sensationellen Ergebnis von 21 Prozent Umsatzplus ab**

**EREMA-Pressemitteilungen finden Sie unter [www.erema.at](http://www.erema.at)**

|   |   |
|---|---|
| <b>Kontakt PR Agentur (Text- und Bildmaterial):</b><br><br><b>Sonja Hüttner</b><br>REDBOX Communications GmbH<br>Dametzstraße 1-5<br>4020 Linz, AUSTRIA<br>Tel.: +43 (0)732 718411-27<br>E-Mail: <a href="mailto:pr.erema@redbox.at">pr.erema@redbox.at</a> | <b>Kontakt EREMA:</b><br><br><b>Gerold Breuer, Head of Marketing &amp; Business Development</b><br>EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen Ges.m.b.H.<br>Unterfeldstraße 3<br>4052 Ansfelden, AUSTRIA<br>Tel.: +43 (0)732 3190-0<br>Fax: +43 (0)732 3190-6391<br>E-Mail: <a href="mailto:marketing@erema.at">marketing@erema.at</a> |
|---|---|

### **Informationen zum Unternehmen:**

Die EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen GmbH ist seit der Gründung im Jahr 1983 auf die Entwicklung und den Bau von Kunststoff-Recycling-Anlagen und Technologien für die Kunststoff verarbeitende Industrie spezialisiert und gilt in diesen Bereichen mittlerweile als Weltmarkt- und Innovationsführer. EREMA-Technologie hat sich als global führender Standard für unterschiedlichste Recycling-Aufgaben in den Applikationen Inhouse Recycling von Produktionsabfällen ebenso wie für stark kontaminierte Post Consumer Abfälle durchgesetzt.

Die breit gefächerte Produktpalette gliedert sich hauptsächlich in:

- Kunststoff-Recycling-Systeme für Standardanwendungen und Produktionsabfälle
- Kunststoff-Recycling-Systeme für stark bedruckte / verschmutzte Post-Consumer-Abfälle
- FDA – konforme PET Recycling-Anlagen, VACUREMA<sup>®</sup>, efsa-Ansuchen über Kunden eingereicht (z. B. für Bottle-to-Bottle Recycling)
- PET Inline Anwendungen (z. B. für Fasern, Folien und Umreifungsbänder)
- Kunststoff-Recycling-System COREMA<sup>®</sup> zur Herstellung von hochgefüllten und maßgeschneiderten Compounds
- Vollautomatische, selbstreinigende Schmelzefilter
- Granulieranlagen

Weltweit sind rund 450 Mitarbeiter für die österreichische Firmengruppe tätig. Mit eigenen Vertriebs- und Servicegesellschaften in den USA und China sowie rund 50 Vertretungen auf allen fünf Kontinenten werden maßgeschneiderte Recycling-Lösungen für internationale Kunden realisiert. Innovative Technologie und ein weltweiter Service sichern Betreibern von EREMA-Systemen maximalen Anlagennutzen.

Zahlreiche Patente, besonders energiesparende, umweltschonende Anlagen, höchster Qualitätsanspruch und maximale Kundenorientierung bilden die Basis für den anhaltenden, internationalen Erfolg von EREMA.

### **EREMA Group in Zahlen:**

|              |   |
|--------------|---|
| <b>4.000</b> | EREMA-Systeme weltweit im Einsatz   |
| <b>480</b>   | Mitarbeiter auf allen 5 Kontinenten   |
| <b>130</b>   | Mio. EUR Umsatz im Geschäftsjahr 2014/15  |
| <b>50</b>    | EREMA Ländervertretungen weltweit   |
| <b>14</b>    | Mio. Tonnen Kunststoff werden pro Jahr auf EREMA-Systemen recycelt                      |
| <b>13</b>    | Anlagen für Kunden-Testläufe in den internationalen EREMA Versuchszentren               |
| <b>10</b>    | regionale Stützpunkte rund um den Globus für den technischen Support direkt beim Kunden |