

# Presse-Information

Dienstag, 22. November 2016

## Energiedienstleistungsgesetz umgesetzt

## ALBA Group erhält gruppenweite Zertifizierung

Berlin. Die ALBA Group hat die gruppenweite Zertifizierung nach DIN ISO 50001 für ihr Energiemanagementsystem erhalten. Im Rahmen des fünftägigen Audits überprüfte die akkreditierte Zertifizierungsgesellschaft GUTcert alle rund 260 Standorte des internationalen Recycling- und Umweltdienstleisters. Mit der Zertifizierung erfüllt die ALBA Group die rechtlichen Vorgaben, die seit dem 5. Dezember 2015 durch das Energiedienstleistungsgesetz (EDL-G) an alle großen Unternehmen gestellt werden.

„Mit der gruppenweiten Zertifizierung unseres Energiemanagements haben wir einen Meilenstein erreicht, auf den wir lange intensiv hingearbeitet haben“, sagt **Holk Schubert, Leiter des ALBA Energiemanagement-Teams**. „Schon in den vergangenen Jahren haben wir viele Anlagen sukzessive nach dieser Norm zertifizieren lassen.“ So waren im Juni letzten Jahres bereits die größten Standorte, die zusammen für rund 90 Prozent des gesamten Energieverbrauchs innerhalb der ALBA Group verantwortlich sind, nach der Norm zertifiziert worden. Für die verbliebenen Standorte folgte die Einführung des Energiemanagementsystems sukzessive.

Hintergrund ist die seit Ende 2012 geltende Energieeffizienzrichtlinie der EU, die die Bundesregierung im April 2015 mit der Novelle des Energiedienstleistungsgesetzes in nationales Recht überführt hat. Diese sieht vor, die Energieeffizienz in den Mitgliedsstaaten bis zum Jahr 2020 um mindestens 20 Prozent zu steigern. Seitdem müssen große Unternehmen alle vier Jahre ein Energieaudit nach EN 16247-1 durchführen lassen oder ein zertifiziertes Energiemanagementsystem nach ISO 50001 oder ein Umweltmanagementsystem nach EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) eingeführt haben. Um die EU-Ziele zu erreichen, hat auch die ALBA Group zahlreiche Maßnahmen ergriffen. Ein zwölfköpfiges Team sorgt für die Umsetzung von Energiesparprojekten und hat mit Envira view eine in der ALBA Group entwickelte webbasierte Anwendung etabliert, mit der sich per PC, Tablet oder Smartphone der Energieverbrauch einer Produktionsanlage in Echtzeit verfolgen lässt.

Zwar ist die Einführung eines Energiemanagementsystems grundsätzlich freiwillig, doch ist eine Zertifizierung in Deutschland in besonders energieintensiven Unternehmen Voraussetzung für die Reduzierung der EEG-Umlage und die Entlastung von der Strom- und Energiesteuer für produzierendes Gewerbe.

### **Über das ALBA Energiemanagement-Team:**

Das ALBA Energiemanagement-Team besteht seit dem Jahr 2011 und untergliedert sich aktuell in fünf Bereiche: Energieeinkauf, Energiemanagement, Energieeffizienz, Energieerzeugung und Engagement. Das interdisziplinär arbeitende Team ist

gruppenweit intern sowie als externer Dienstleister für mehr Energieeffizienz im Einsatz und führte in der Unternehmensgruppe erfolgreich ein nach ISO 50001 zertifiziertes Energiemanagementsystem ein. Im Rahmen der Energiemanagement-Beratungen nehmen die Experten Verbrauchsanalysen vor, ermitteln Einsparpotenziale und setzen die energetische Optimierung gemeinsam mit den Verantwortlichen eines Standortes um. Dabei kommt modernste Messtechnik und die in der ALBA Group entwickelte Energiemanagement-Software EnvirA view zum Einsatz. Die dadurch erreichte Senkung der Energieverbräuche spart enorme Kosten und schont dank des geringeren Ressourcenverbrauchs die Umwelt. Das ALBA Energiemanagement-Team ist Teil der ALBA Group Tochtergesellschaft ALBA Environmental Solutions GmbH.

### **Über die ALBA Group:**

Die ALBA Group ist mit ihren beiden Marken ALBA und Interseroh in Deutschland und Europa sowie in Asien mit insgesamt rund 7.500 Mitarbeitern aktiv. Im Jahr 2015 erwirtschaftete sie einen Umsatz von rund 2,2 Milliarden Euro. Damit ist die ALBA Group einer der führenden Recycling- und Umweltdienstleister sowie Rohstoffversorger weltweit. Durch die Recyclingaktivitäten der ALBA Group konnten allein im Jahr 2015 fast 5,9 Millionen Tonnen Treibhausgase im Vergleich zur Primärproduktion und rund 51,8 Millionen Tonnen Primärrohstoffe eingespart werden.

Weitere Informationen zur ALBA Group finden Sie unter [www.albagroup.de](http://www.albagroup.de). Unter [www.albagroup.de/presse](http://www.albagroup.de/presse) können Sie alle Pressemitteilungen der ALBA Group als RSS-Feed abonnieren. Bitte beachten Sie auch unser Onlineportal mit Informationen rund um die Themen Rohstoffe und Recycling: [www.recyclingnews.info](http://www.recyclingnews.info).

**Das anliegende Foto ist unter der Quellenangabe „ALBA Group“ frei verwendbar.**

### **Medienkontakt:**

Susanne Jagenburg  
Pressesprecherin ALBA Group  
Tel.: +49 30 35182-5080 oder +49 170 7977003  
[Susanne.Jagenburg@albagroup.de](mailto:Susanne.Jagenburg@albagroup.de)

ALBA Group plc & Co. KG  
Knesebeckstraße 56-58  
10719 Berlin  
Tel: +49 30 35182-3260