

Presse-Information

Dienstag, 7. Februar 2017

Modernes Design, serviceorientiert und nutzerfreundlich

ALBA Energiemanagement-Team mit neuem Internet-Auftritt

Berlin. Die Website des ALBA Energiemanagement-Teams präsentiert sich ab sofort in einer neuen Version. Nach einem umfangreichen Relaunch verfügt der Online-Auftritt unter www.alba-energiemanagement.de nun über eine optimierte Struktur, überzeugendes Design und deutlich vereinfachte Nutzungsoptionen. Kunden gelangen so noch schneller zu den wesentlichen Angeboten und Informationen der Energiemanagement-Spezialisten. Mit einem verbesserten Responsive Design und Parallax Scrolling sowie einer klareren Optik entspricht der neue Online-Auftritt zudem modernsten Design-Standards und den neuesten technischen Anforderungen.

Die Website orientiert sich an dem Corporate Design des Recycling- und Umweltdienstleisters ALBA Group, zu dem das ALBA Energiemanagement-Team gehört. Neu ist, dass der Online-Auftritt erstmalig als komplett eigenständige Website konzipiert wurde. „Dieser Schritt ist eine logische Folge der gestiegenen Bedeutung und Nachfrage unserer Dienstleistung“, so **Holk Schubert, Leiter des ALBA Energiemanagement-Teams**. „Darauf möchten wir natürlich eingehen und mit der neuen Website ein Zeichen setzen.“

Auf der neuen Seite erfährt der Nutzer alles, was das ALBA Energiemanagement-Team an Expertise bietet. Das Webdesign ist noch besser auf die unterschiedlichen Endgeräte angepasst, so dass die Informationen immer und von überall abrufbar sind. Der richtige Ansprechpartner ist noch schneller zu finden, genauso wie der Überblick über die breite Palette an Service-Angeboten in den Bereichen Energiemanagement und Energieeffizienz. Darüber hinaus überzeugt der neue Online-Auftritt durch seine frische Farbgebung, emotionale Bildwelten und Video-Hintergründe, die Dynamik und Atmosphäre verleihen.

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. Unter 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.

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

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