

» **Albright Deutschland GmbH**



**Neu entwickeltes Energiesystem  
in Lithium-Ionen-Technik**

Die Firma Albright Deutschland GmbH vertreibt als hundertprozentiges Tochterunternehmen Produkte der englischen Muttergesellschaft. Albright International Ltd. ist weltweit führender Hersteller von Not-Aus-Schaltern und Gleichstromschützen für batteriebetriebene Systeme. Am Bremer Standort arbeiten elf der insgesamt 495 Mitarbeitenden. Die Albright Deutschland GmbH bietet ihren Kunden Not-Aus-Schalter, Gleichstromschütze, Hochleistungsschütze und Not-Aus-Schütz-Kombinationen für Flurförderfahrzeughersteller wie Linde, Still, Jungheinrich und andere. Seit 2015 ist Albright Deutschland außerdem das Designcenter für die Muttergesellschaft und hat ein Hochvoltsschütz für die gesamte Gruppe entwickelt. Das neueste Produkt im Sortiment von Albright ist das selbst entwickelte Energiesystem in Lithium-Ionen-Technik, das seit 2011 rund um die Uhr im Fahrzeugbetrieb eingesetzt wird und auf dem Markt einzigartig ist. Diese Batterie-Innovation weist gegenüber einer gebräuchlichen Akkutechnologie eine Wirkungssteigerung um 25 Prozent auf und ist somit effizienter und umweltfreundlicher.

**Vorbildlich bei Ressourcenschonung  
und Mitarbeitergesundheit**

Der Bremer Firmensitz ist als Niedrigenergiegebäude in Holzständerwerk neu gebaut, sodass das Unternehmen seine Heizkosten um 65 Prozent reduzieren konnte. Gleichzeitig wurde dadurch die Lager- und Bürofläche verdoppelt. Die Beleuchtung des gesamten Gebäudes wurde auf LED-Technik mit Sensoren umgerüstet, die auf Bewegung reagieren. Für ein komfortables Arbeiten sind die Arbeitsplätze höhenverstellbar und mit einem Beleuchtungssystem ausgerüstet, das für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes sorgt und automatisch den Lichteinfall von außen reguliert.

*„Ressourcenschonung in allen betrieblichen Bereichen wird bei uns groß geschrieben: Mit dem Neubau als Niedrigenergiegebäude in Holzständerwerk ist es uns gelungen, unsere Heizkosten um 65 Prozent zu reduzieren. Die gesamte Gebäudebeleuchtung ist in LED-Technik mit Sensoren bestückt, die nur bei Bewegung zuschalten. Alle Arbeitsplätze sind elektrisch höhenverstellbar für eine optimale Arbeitsposition und zudem mit einem Beleuchtungssystem ausgestattet, das eine effektive Ausleuchtung des Arbeitsplatzes gewährleistet und sich am Lichteinfall von außen automatisch nachregelt.“*

Uwe Gernhold, Geschäftsführer

**Umweltleistungen**

- » Ressourcenschonung Wasser/Abwasser, Abfall/Schadstoffgehalt
- » Luftreinhaltung
- » Klimaschutzmaßnahmen
- » Umweltfreundliche Mobilität
- » Auszeichnung: Finalist Bremer Umweltpreis 2015

**Albright Deutschland GmbH**

Konsul-Smidt-Straße 27  
28217 Bremen

**Kontakt**

Uwe Gernhold  
uweg@albrightinternational.com  
» [www.albright-deutschland.de](http://www.albright-deutschland.de)

„Umwelt Unternehmen“ ist eine Aktivität des