



Systematisch arbeitet das Unternehmen daran, seine Abläufe stetig in Bezug auf Energieeinsparungen zu optimieren.

STETIGE VERBESSERUNG DER ENERGIEEFFIZIENZ IM FOKUS

Gissler & Pass: Installation von PV-Anlage ist geplant

BEI GISSLER & PASS gehören die Themen Nachhaltigkeit und Klimaschutz schon lange zum Kernbestand der Unternehmenskultur. Der Hersteller von innovativen Verpackungs- und Displaylösungen aus Wellpappe arbeitet systematisch an der Verbesserung seiner Ressourceneffizienz und Energiebilanz, langfristiges Ziel ist die Klimaneutralität.

Malte Sahling, Leiter des Werks in Rodenberg, wies auf die Einführung einer Energie-Management-Software im vergangenen Jahr hin, welche die Möglichkeiten, Einsparpotentiale zu ermitteln und zu nutzen noch einmal deutlich erweitere. Diese zeige bereits einen deutlichen Effekt beim Bemühen um die Verringerung des CO₂-Ausstoßes.

Das Werk in Rodenberg ist wie die anderen Standorte des familiengeführten Unternehmens Gissler & Pass nach der ISO 50001 zertifiziert, um so eine stetige Steigerung der Energieeffizienz zu erreichen. In einer energie- und ressourcenintensiven Branche eine Herausforderung, wie Malte Sahling ausführte. Für den Produktionsprozess spielt Dampf eine zentrale Rolle. Das Unternehmen arbeitet an Verfahren, den Einsatz von Dampf zu verringern und Vorgänge zu elektrifizieren. Geplant ist die Installation einer PV-Anlage auf dem Dach des Werks, um

einen möglichst großen Anteil des benötigten Stroms mit eigener, regenerativer Erzeugung zu decken.

Im Bereich des Rohstoffmanagements legt das Unternehmen großen Wert auf eine hohe Recyclingquote, 80 Prozent des eingesetzten Papiers haben einen Recyclinganteil. Das verwendete Holz stammt ausschließlich aus Wäldern, die nach Grundsätzen des Forest Stewardship Council (FSC®) bewirtschaftet sind.

Alle Werke sind zudem nach der ISO 14001 Umweltnorm zertifiziert.

Erfreulich sei, dass das Thema Klimaschutz aktuell noch einmal stärker in den Fokus rücke, so Malte Sahling. Von den Kunden werde beispielsweise öfter nachgefragt, wie der ökologische Fußabdruck eines Produktes aussehe. Anders als noch vor einigen Jahren sei neben der Qualität nicht mehr der Preis allein das entscheidende Kriterium.



Das Werk in Rodenberg ist wie die anderen Standorte nach ISO 50001 und ISO 14001 zertifiziert.

GP | GISSLER & PASS

Krümmeweg 1
31552 Rodenberg
Tel. 05723 / 94110
www.gissler-pass.de