

Diese Richtlinie gilt für die Olsberg GmbH und die Olsberg Königshütte GmbH & Co. KG (im Weiteren Olsberg oder Unternehmen genannt).

Die Energiepolitik ist die treibende Kraft für die Verwirklichung und Verbesserung des Energiemanagementsystems (EnMS) und der energiebezogenen Leistung von Olsberg. Die Geschäftsleitung legt diese Politik fest und stellt sicher, dass Art und Umfang des Energieeinsatzes und -verbrauchs der Organisation angemessen ist.

Olsberg verpflichtet sich, die energiebezogene Leistung kontinuierlich zu verbessern, aber auch zunehmend erneuerbare Energien zum Einsatz zu bringen. Dies wird durch Investitionen, Mitarbeit in einem zertifizierten Energieeffizienznetzwerk und durch organisatorische Maßnahmen angestrebt.

Zur Umsetzung dieser Ziele hält das Unternehmen ein Energiemanagementsystem nach der DIN EN ISO 50001 aufrecht. Wo möglich, werden im Rahmen des Systems quantitative Einsparziele für die einzelnen Maßnahmen in der Zielmatrix sowie in den Aktionsplänen festgelegt.

Im Rahmen der Einführung des EnMS wurde ein Kennzahlensystem erarbeitet, anhand dessen Fortschritt und Erreichung der Olsberg-Energieziele überprüft werden.

Alle Maßnahmen erfolgen sowohl unter Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen als auch unter selbst definierten Anforderungen bezüglich Energieeinsatz, -verbrauch und -effizienz. Hierfür werden die Verfügbarkeit von Informationen sowie die zur Erreichung der Ziele notwendigen Ressourcen sichergestellt.

Zusätzlich besteht ein Team, das regelmäßig energierelevante Informationen austauscht und Verbesserungen benennt. Grundlage dafür ist die regelmäßige Ermittlung der Energiedaten sowie ihrer Auswertung.

Beim Erwerb von Produkten und Dienstleistungen, die Einfluss auf die energiebezogene Leistung haben, wird ein Verfahrensablauf im Unternehmen implementiert, der sicherstellt, dass die energetische Betrachtung berücksichtigt wird.

Diese Energierichtlinie ist für alle Mitarbeitenden einsehbar (Server) und wird regelmäßig überprüft und bei Bedarf angepasst.

---

Seite	Erstellt	Rev.	Ausg.-Dat.
1 von 1	T / Dr. V. Schulte	1	04/2024

---