



DIE SCHMERSAL GRUPPE GRUNDSÄTZE UNSERER ENERGIEPOLITIK

In unserem Unternehmen ist die Verringerung des Energieverbrauchs sowie die Steigerung der Energieeffizienz ein wichtiger Bestandteil der Unternehmenspolitik. Es ist uns bewusst, dass unsere Tätigkeiten den Energiehaushalt beeinträchtigen. Daher ist es unsere Pflicht, den Verbrauch der Energie im Rahmen der wirtschaftlichen und technischen Möglichkeiten und mittels durchdachter Prozesse auf das mögliche Minimum zu reduzieren.

Verantwortung

Unsere Verantwortung im Umgang mit den Ressourcen erfordert

- die Ermittlung und Bewertung unserer wesentlichen Energieeinsätze,
- die Erfüllung der festgelegten Energieziele und -programme,
- die Überprüfung unserer Fortschritte anhand messbarer Merkmale.

Unsere Energieziele

- Wir streben eine profitable Produktion durch eine fortlaufende Verbesserung unserer energiebezogenen Leistung an.
- Wir vermeiden oder verringern die Energieverschwendung, wo immer dies technisch und organisatorisch möglich und wirtschaftlich vertretbar ist.
- Bei der Auslegung, Planung und Beschaffung neuer Systeme wird die Energie- und Ressourceneffizienz stets berücksichtigt.

Verhaltensgrundsätze

- Wir halten unsere bindenden Verpflichtungen ein.
- Wir berücksichtigen die energiebezogenen Anforderungen von gesellschaftlichen Interessensgruppen.

- Wir erfüllen die an uns selbst gestellten hohen Anforderungen an die Energieeffizienz und versuchen stets, diese zu übertreffen.

Mitarbeiter

- Das Erreichen unserer Energieziele ist nur durch das Mitwirken aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter möglich.
- Jede Mitarbeiterin und jeder Mitarbeiter hat das Recht und die Pflicht, der Energieverschwendung aktiv entgegenzuwirken.
- Durch Information und Schulungen fördern wir ein energiebewusstes Verhalten unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter innerhalb und außerhalb des Betriebes.

Management

- Unsere Führungskräfte sind verpflichtet, die in ihrem Verantwortungsbereich geltenden Energiemanagementmaßnahmen umzusetzen, ihre Wirksamkeit ständig zu überwachen und weiter zu entwickeln sowie das Energiemanagementsystem fortlaufend zu verbessern.