

Presse-Information
28. Mai 2026

BMW Group Werk Landshut Umwelterklärung 2025: Fokus auf Energieeffizienz und Ressourcenschonung.

+++ Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz und Reduzierung von Emissionen
+++ Fortschritte bei Wasserverbrauch und Kreislaufwirtschaft
+++ Kontinuierliche Weiterentwicklung des Umweltmanagements
+++

Landshut. Das BMW Group Werk Landshut präsentiert die [Umwelterklärung für das Berichtsjahr 2025](#) und dokumentiert damit seine Aktivitäten im Bereich Umwelt- und Klimaschutz. Der Bericht wurde von unabhängigen Gutachtern validiert und ist ab sofort auf der Website des BMW Group Werks Landshut verfügbar.

Im Berichtsjahr 2025 lag ein besonderer Fokus auf der weiteren Optimierung von Energieeinsatz und Ressourceneffizienz. Der Gesamtenergieverbrauch am Standort bewegte sich auf dem Niveau des Jahres 2023 und war unter anderem durch ein gestiegenes Produktionsvolumen beeinflusst. Gleichzeitig wurden zahlreiche Maßnahmen zur Effizienzsteigerung umgesetzt, etwa durch optimierte Betriebsstrategien und den gezielten Einsatz von Kraft-Wärme-Kopplung.

Auch im Bereich Wasser und Abfall zeigt das Werk Fortschritte: Der Wasserverbrauch konnte erneut unter dem gesetzten Zielwert gehalten werden. Zudem wurde der Zielwert für Abfall zur Beseitigung unterschritten – ein Ergebnis konsequenter Maßnahmen zur Abfallvermeidung und zur Stärkung der Kreislaufwirtschaft.

„Wir arbeiten kontinuierlich daran, unsere Produktionsprozesse noch effizienter und ressourcenschonender zu gestalten“, sagt Thomas Thym, Standortleiter des BMW Group Werks Landshut. „Mit gezielten Maßnahmen in allen Umweltbereichen leisten wir unseren Beitrag zur nachhaltigen Transformation der Produktion.“

Firma:
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Anschrift:
BMW Group
Werk Landshut
Ohmstraße 2
84030 Landshut

www.bmw-
werk-landshut.de

Unternehmenskommunikation

Presse-Information

Datum

28. Mai 2026

Thema

BMW Group Werk Landshut veröffentlicht Umwelterklärung 2025: Fokus auf Energieeffizienz und Ressourcenschonung.

Seite

2

Darüber hinaus treibt das Werk zentrale Zukunftsthemen voran: Mit der Serienproduktion des BMW Energy Master als Steuergerät für die Hochvoltbatterien der Neuen Klasse stärkt der Standort seine Rolle als Innovations- und Technologietreiber im Produktionsnetzwerk der BMW Group.

Ein Auszug des Umweltprogramms mit bereits umgesetzten und geplanten Maßnahmen ist Teil der aktuellen Umwelterklärung. Diese gibt detaillierte Einblicke in die Umweltaspekte des Werks und die kontinuierliche Verbesserung seiner Umweltleistung.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

BMW Group, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Carolin Seidel, Sprecherin BMW Group Werk Landshut

E-Mail: Carolin.Seidel@bmwgroup.com, Telefon: +49 151 601 90340

Carolina Stiglhuber, Kommunikation BMW Group Werk Landshut

E-Mail: Carolina.Stiglhuber@bmwgroup.com, Telefon: +49 151 601 53234

BMW Group Werk Landshut

Rund 3.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter produzieren im BMW Group Werk Landshut Motoren-, Fahrwerks- und Strukturbauteile aus Leichtmetallguss, elektrische und elektronische Komponenten, Kunststoffkomponenten für den Fahrzeugexterieur, Karosseriebauteile aus Carbon, Cockpit- und Innenausstattungen, Motoren und Kardanwellen. Das Werk Landshut ist das weltweit größte Komponentenwerk der BMW Group und beliefert sämtliche Fahrzeug- und Motorenwerke der BMW Group rund um den Globus – und somit praktisch jedes Fahrzeug von BMW, MINI, Rolls-Royce und BMW Motorrad. Das BMW Group Werk Landshut steht für eine durch Digitalisierung geprägte und auf Nachhaltigkeit ausgerichtete Komponentenfertigung sowie einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen.

Unternehmenskommunikation

Presse-Information

Datum 28. Mai 2026

Thema BMW Group Werk Landshut veröffentlicht Umwelterklärung 2025: Fokus auf Energieeffizienz und Ressourcenschonung.

Seite 3

Mit zukunftsweisenden Technologien übernimmt das BMW Group Werk Landshut die Rolle des Innovationstreibers im technologischen Wandel der Automobilindustrie und ihrer Zulieferer. Im werkseigen angebotenen Technologiezentrum treiben Spezialistinnen und Spezialisten verschiedenster Fachrichtungen die Entwicklung kommender Fahrzeuggenerationen aktiv mit voran. Sie sind frühzeitig in die Entwicklungsprozesse neuer Fahrzeuge eingebunden. In der Region Landshut und in Niederbayern ist das BMW Group Werk Landshut ein gesellschaftlich engagierter, innovativer und attraktiver Arbeitgeber.

www.bmw-werk-landshut.de