

Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger besucht Kompetenzzentrum für Batteriefertigung in Schierling

Mit Investitionen und Innovationen entwickelt Webasto seinen Standort in der Oberpfalz seit Jahrzehnten erfolgreich weiter und sichert so dessen Wettbewerbsfähigkeit und Arbeitsplätze in der Region.

Schierling – 12. Mai 2023 – Hubert Aiwanger, bayerischer Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie, hat sich am Freitag über die Transformation des Webasto Standorts Schierling informiert. Der Vorstandsvorsitzende des Automobilzulieferers, Dr. Holger Engelmann, und Werksleiter Christian Gallner gaben einen Einblick in die bisherige Entwicklung und künftige Pläne für den Standort. Auf dem Programm stand auch eine Führung durch die hochmoderne Batterieproduktion, die seit 2019 in Schierling in Betrieb ist und derzeit erweitert wird. Darüber hinaus tauschten sich die Vertreter von Webasto mit dem bayerischen Wirtschaftsminister über Unterstützungsmöglichkeiten des Freistaats bei der künftigen Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit des Standorts aus.

Seit 1986 ist das Werk Schierling wichtiger Teil der globalen Webasto Gruppe mit Hauptsitz in Stockdorf bei München. Als Produktionsstätte für Schiebe- und Panoramadächer gestartet, investierte Webasto in den vergangenen mehr als drei Jahrzehnten in die Fertigung sowie den Aufbau von spezifischem Know-how beispielsweise in den Bereichen Polycarbonat und Leichtbau. Die Kompetenzen der Kolleg*innen sind innerhalb des Unternehmens weltweit stark gefragt – nicht mehr nur rund um das System Autodach. „Nach unserem Einstieg in die Elektromobilität war schnell klar, dass die Veränderungsbereitschaft und die Begeisterung für Zukunftstechnologien unserer Mitarbeitenden in Schierling beste Voraussetzungen für unser erstes Batteriewerk und unser weltweites Kompetenzzentrum um die neue Technologie bieten“, erklärte Engelmann.

Seit 2018 investiert Webasto in den Aufbau der Batterieproduktion in Schierling und damit in die Zukunftsfähigkeit des Standorts mit seinen rund 430 Mitarbeitenden. Bisher stellt das Unternehmen in der Oberpfalz Batteriesysteme für Nutzfahrzeuge her. 2022 kamen weitere Aufträge für Pkw-Batterien dazu. Bis 2025 werden die Kapazitäten daher deutlich ausgebaut. Dazu kommen Ausgaben in die Infrastruktur insgesamt – mit einem besonderen Schwerpunkt auf dem Thema Nachhaltigkeit.

Die Erweiterung des Produktportfolios von Webasto mit Blick auf die Mobilität der Zukunft – genauer in den Bereichen Elektromobilität und autonomes Fahren – unterstützt seit 2021 auch der Freistaat Bayern mit Technologie-Fördermitteln. Wie das Unternehmen diese bisher verwendet hat, berichteten Entwicklungsexpert*innen von Webasto beim Besuch des bayerischen Wirtschaftsministers. „Webasto ist ein leuchtendes Beispiel für einen innovativen Automotive-Kompetenzträger sowie attraktiven Arbeitgeber. Beim heutigen Besuch konnte ich mich erneut davon überzeugen, dass angesichts der Transformation im Automobilbereich besonders Innovationen immer mehr an Bedeutung gewinnen. Aus diesem Grund fördern wir zukunftsweisende Technologievorhaben der Unternehmen, um ein erfolgreiches Gelingen der Transformation zu unterstützen“, sagte Staatsminister Aiwanger.

Über Webasto

Die Webasto Gruppe ist globaler innovativer Systempartner der Mobilitätsbranche und zählt zu den 100 größten Zulieferern der Automobilindustrie weltweit. Das Angebot des Unternehmens umfasst eigenentwickelte Dach-, Heiz- und Kühlsysteme für verschiedene Fahrzeugarten, Batterien und Ladelösungen für Hybrid- und Elektrofahrzeuge sowie ergänzende Services rund um das Thermomanagement und die Elektromobilität. Zu den Kunden von Webasto zählen Hersteller von Personenkraftwagen, Nutzfahrzeugen und Booten ebenso wie Händler und Endkunden. 2022 erzielte die Gruppe einen Umsatz von 4,4 Milliarden Euro und beschäftigte rund 16.800 Mitarbeitende an über 50 Standorten. Der Hauptsitz des 1901 gegründeten Unternehmens befindet sich in Stockdorf bei München. Weitere Informationen finden Sie unter www.webasto-group.com

Kontakt für die Medien

Webasto Gruppe
Antje Zientek
Manager Corporate Communications /
Spokesperson
Tel: +49 89 8 57 94-55832
E-Mail: antje.zientek@webasto.com

Michael Halser
Communication Manager
Batterie- und Ladelösungen
Tel: +49 89 85794-53340
E-Mail: michael.halser@webasto.com