

---

## Skodas Energieversorger stellt komplett auf Biomasse um

Sko-Energo, Tochtergesellschaft und Energieversorger von Skoda sowie Wärmelieferant der Stadt Mladá Boleslav, stellt von einem Brennstoffmix auf ein ausschließlich biomassebasiertes System um. Das Investitionsvolumen für den in gut einem Jahr beginnenden Umbau des Kraftwerks beläuft sich auf geschätzte 141 Millionen Euro. Für Skoda ist das Projekt ein wichtiger Schritt auf dem Weg in die CO<sub>2</sub>-Neutralität des Unternehmens.

Alle Kessel des Heizwerks werden dann ab etwa Mitte 2027 ausschließlich mit Biomasse befeuert, die zu 70 Prozent aus Hackschnitzeln und zu 30 Prozent aus Phyto-Pellets besteht. Diese Biomasse wird sowohl nach europäischem als auch tschechischem Recht zertifiziert sein. Nach der Transformation werden jährlich bis zu 290.000 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart.

Zurzeit nutzt das Werk eine Kombination aus Kohle und Biomasse. Der nachhaltige Brennstoff kam bei Sko-Energo erstmals 2005 zum Einsatz. Seitdem ist der Anteil umweltfreundlicher Brennstoffe nach und nach gestiegen. Im vergangenen Jahr stammten rund 35 Prozent der gesamten Energieversorgung der tschechischen Produktionsstätten von Skoda Auto aus erneuerbaren Quellen. (aum)

---

## Bilder zum Artikel



Skoda.

Foto: Autoren-Union Mobilität/Skoda

---