

Saarbrücken

Grünstrom für Schulen

[04.04.2013] Zahlreiche Schulen im Netzgebiet Saarbrücken werden seit Anfang des Jahres von den Unternehmen STEAG New Energies und Clean Energy Sourcing mit Strom aus erneuerbaren Energien versorgt.

Die Stromversorgung von 30 Schulen im Netzgebiet des Regionalverbands Saarbrücken basiert seit Beginn dieses Jahres zu 100 Prozent auf erneuerbaren Energien. Das Unternehmen Clean Energy Sourcing wird in den nächsten zwei Jahren etwa 2.700 Megawattstunden Grünstrom jährlich nach Saarbrücken liefern. Den Ökostrom für die Schulen bezieht das Unternehmen von der Firma STEAG New Energies. Er stammt unter anderem vom Biomasse-Heizkraftwerk im bayerischen Traunreut, in dem STEAG New Energies nach eigenen Angaben pro Jahr 50.000 Tonnen Rest- und Altholz verwertet. Wie die beiden Partner weiter mitteilen, besteht die Zusammenarbeit der Unternehmen seit dem Jahr 2011. Pro Jahr produziere STEAG New Energies etwa 1.400 Gigawattstunden Grünstrom, von denen Clean Energy Sourcing etwa 950 Gigawattstunden vermarkte.

(bs)

Stichwörter: Unternehmen, STEAG, Clean Energy Sourcing, Saarbrücken