

# TEST-FUCHS GOES GREEN FUTURE

## Naturenergie@TEST-FUCHS

**Fernheizwerke:** Seit 2009 betreibt TEST-FUCHS zwei regionale Biomasse-Heizwerke zur Wärmeversorgung des Firmen-Headquarters in Groß-Siegharts sowie auch umliegender Anrainer. Das dafür benötigte Hackgut kommt zu einem großen Teil aus dem firmeneigenen Forst oder wird regional bezogen. Bei der Verbrennung nachhaltiger Rohstoffe zur Wärmeerzeugung, wird nicht mehr CO<sub>2</sub> freigesetzt, als sie während der Wachstumsphase aufgenommen haben. Somit schließt sich der Energiekreislauf und Gebäude können damit CO<sub>2</sub> neutral und effektiv beheizt werden.

**Photovoltaikanlage:** Neben dem Fernheizwerk setzt TF auch auf Sonnenenergie. Im Laufe des Jahres wird die Photovoltaikanlage auf dem Dach des TEST-FUCHS Headquarters in Groß Siegharts auf eine Gesamtfläche von 1208 m<sup>2</sup> ausgebaut. Die Anlage liefert dann jährlich rund 410 000 kWh klimafreundliche Energie und deckt damit ein Viertel des Primärenergiebedarfs des Betriebes.

**Klimafreundliches Arbeitsumfeld:** Bei der Auswahl des TEST-FUCHS Standortes in Wien wurde ebenfalls großer Wert auf Klimafreundlichkeit gelegt. Der DC Tower, ein zertifiziertes „Green Building“, bietet unseren MitarbeiterInnen ein modernes, gesundes und umweltfreundliches Arbeitsumfeld inmitten urbaner Infrastruktur.

