



Der mit Abstand größte Anteil der Kraftwerksleistung in der Steiermark wird durch Wasserkraftwerke erbracht. So gibt es auch im Bezirk Südoststeiermark - entlang der Raab - Kraftwerke, die auf diesem Weg Energie erzeugen. Hochspannungsleitungen dienen der Übertragung von elektrischer Energie über große Distanzen, wobei es Leitungen mit unterschiedlichen Spannungsebenen gibt. Umspannwerke verbinden diese Spannungsebenen miteinander.

Energieversorgung

- ⊕ Wasserkraftwerk
- ↗ Umspannwerk

Hochspannungsleitungen

- 110-kV-Leitung
- 380-kV-Leitung

Allgemeines

- Bezirkshauptstadt
- Landesgrenze
- Bezirksgrenze
- Fluss, Bach