**Unterrichtsversuche im Energiepark**

**Thema: Nachwachsender Energierohstoff Holz**

**Unterrichtsfach: Geographie**

**Klassenstufe: 10**

**Lernbereich: LB 3 – Wirtschaftsraum Sachsen**

**Ziele:**

Die Schüler

* wenden ihr Wissen zu Standortfaktoren an.
* bewerten die Bedeutung des nachwachsenden Energieträger Holz.
* entwickeln Fähigkeiten zur fragengeleiteten Raumanalyse.
* werten Informationsmaterial unterschiedlicher Medien aus.

**Arbeitsauftrag:**

Analysiere die Bedeutung des erneuerbaren Energieträgers Holz

**Materialien:**

Holzartenbrett, Zuordnungstafeln, Atlas, digitale Medien

**Auswertung:**

[Aufgabenblatt](Arbeitsauftrag_10.docx)

  (Foto: Hennig, privat)