

### Referenzkraftwerk NRW

Die Landesregierung NRW hat das Projekt eines Steinkohlereferenzkraftwerks „der neuesten Generation“ initiiert. **Ziele: Wirkungsgrad von 46-48%, Inbetriebnahme vor 2010 an einem Ruhrgebietsstandort.**

- Mit Landesmitteln unterstütztes Verbundprojekt von Kraftwerksbauern (Siemens, Babcock) und –betreibern (E.ON, RWE, STEAG, Mark-E) aus NRW, von VGB Power Tech koordiniert, von der Landesregierung und wissenschaftlichen Instituten (RWI, Wuppertal Institut und Universität Essen/Prof. Schmitt) fachlich begleitet.
- Die ersten Ergebnisse der begleitenden Untersuchungen sehen für die Wirtschaftlichkeit gute Perspektiven (vorgeschlagen wird eine 600 MW-Anlage), ein großes Exportpotenzial sowie erhebliche Beschäftigungseffekte in NRW.