

---

## Artikel

- Neuhaus - 07.11.13 12:06
- **Artikel:** News
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

## 2013-11 : ABB erhält Auftrag für Anbindung von Offshore-Windpark in der deutschen Nordsee

ABB hat von dem niederländisch-deutschen Übertragungsnetzbetreiber TenneT einen bedeutenden Auftrag für die Lieferung einer Drehstrom-Übertragungsleitung erhalten, die den Offshore-Windpark Sandbank in der deutschen Nordsee an die HGÜ-(Hochspannungs-gleichstromübertragung)-Konverterstation SylWin alpha anschliessen wird.

Die Leitung wird 288 Megawatt (MW) sauberen Windstrom übertragen können. Das reicht aus, um nach der Inbetriebnahme 300.000 deutsche Haushalte mit Elektrizität zu versorgen, und unterstützt die Einsparung von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch den Ersatz fossiler Stromerzeugung im Umfang von 1.500.000 Tonnen jährlich.

<http://www.abb.de/cawp/seitp202/cbc798918fab170cc1257c0b003626f8.aspx> [1]

---

**Quellen-URL:**<https://www.ipih.de/artikel/9836#comment-0>

### Verweise

[1] <http://www.abb.de/cawp/seitp202/cbc798918fab170cc1257c0b003626f8.aspx>