



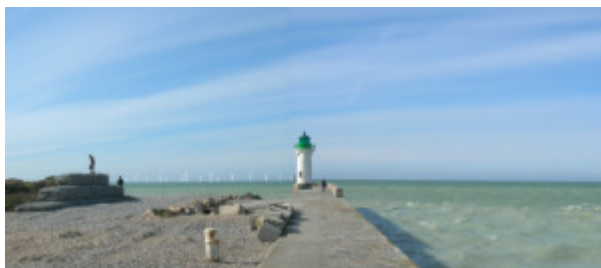
Pressemitteilung

Nexans liefert Seekabel zur Energieübertragung in Frankreichs erstem Offshore-Windpark

Auftrag umfasst insgesamt 42 Kilometer Mittelspannungs-Seekabel und Zubehör

Hannover, 12. Februar 2008 – Der Geschäftsbereich „Infrastructure Energy Networks“ der Nexans Deutschland Industries GmbH & Co. KG, Hannover, erhielt den Auftrag, alle Energie-Seekabel für Frankreichs ersten Offshore-Windpark zu liefern. Auftraggeber ist die Prokon Nord Energiesysteme GmbH, Leer. Sie orderte für das Projekt „Côte d’Albâtre“ insgesamt 42 Kilometer Mittelspannungs-Seekabel. Diese dienen der Verbindung der Windkraftanlagen miteinander sowie der Anbindung des Windparks an das Energienetz auf dem Festland. Zum Auftragsumfang gehört neben den Kabeln in drei verschiedenen Querschnitten das entsprechende Zubehör. Im September dieses Jahres werden die ersten Lieferungen erfolgen, im Sommer 2009 soll der Auftrag abgeschlossen sein. Für die Vergabe an Nexans sprachen das Know-how und die zahlreichen Referenzen im Offshore-Bereich.

Der Windpark Côte d’Albâtre wird etwa 6 km nördlich der französischen Küste bei Dieppe im Ärmelkanal errichtet. Das Projekt wurde als einziges von zehn bei der ersten Ausschreibung für Offshore-Windenergieprojekte in Frankreich ausgewählt. Côte d’Albâtre wird nach der Fertigstellung in 2009 insgesamt 21 Windkraftanlagen vom Typ Multibrid M5000 umfassen, von denen jede 5 MW Leistung besitzt. Insgesamt beträgt die installierte Leistung somit 105 MW, so dass bei den zu erwartenden Windgeschwindigkeiten ca. 390 GWh Strom pro Jahr erzeugt und mehr als 330.000 Tonnen CO₂ eingespart werden. Die Gesamtprojektleitung wird von der PROKON Nord Energiesysteme GmbH und dem ENERTRAG AG Etablissement France durchgeführt, die elektrotechnische Planung von der ENERTRAG AG. Die technische Planung für Gründungen und Offshore obliegt der OWT Offshore Wind Technologie GmbH.



Für Frankreichs ersten Offshore-Windpark (hier eine Visualisierung) liefert die Nexans Deutschland Industries GmbH & Co. KG alle Seekabel zur Energieübertragung. (Bild: OWT Offshore Wind Technologie GmbH)

Über Nexans Deutschland

Nexans Deutschland gehört zu den führenden Kabelherstellern in Europa. Das Unternehmen bietet ein umfassendes Programm an Hochleistungskabeln, Systemen und Komponenten für die Telekommunikation und den Energiesektor. Abgerundet wird das Programm durch supraleitende Materialien und Komponenten, Cryoflex Transfersysteme und Spezialmaschinen für die Kabelindustrie. Gefertigt wird im In- und Ausland mit ca. 6.700 Mitarbeitern. Der Umsatz im Jahr 2006 beträgt ca. 953 Mio. Euro. Durch die enge Einbindung in den Nexans-Konzern verfügt Nexans Deutschland über hervorragende Möglichkeiten zur Synergienutzung in allen Konzernbereichen. Das gilt für weltweite Projekte ebenso wie für Forschung und Entwicklung, Know-how-Austausch usw.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.nexans.de

Über die PROKON Nord Energiesysteme GmbH

Das Kerngeschäft der PROKON Nord Energiesysteme GmbH umfasst die Planung, die Durchführung der Genehmigungsverfahren, die Finanzierung sowie den Bau und Betrieb von regenerativen Energiesystemen seit 1997. Das Geschäftsfeld hat sich von der anfänglichen Fokussierung auf die Onshore-Windenergie enorm erweitert: Planungen für Offshore-Windparks, der Bau modernster Biomasseheizkraftwerke, die Errichtung einer Bioethanolanlage in Stade, die Übernahme des Offshore-Windenergieanlagenherstellers Multibrid sowie Energie- und Dampfversorgung dritter Unternehmen durch Ersatzbrennstoffanlagen umfassen das aktuelle, vielfältige Tätigkeitsgebiet des norddeutschen Unternehmens.

Weitere Informationen / Pressekontakt

Nexans Deutschland Industries GmbH & Co. KG
Jutta van Bühl
Bonnenbroicher Straße 2-14
41238 Mönchengladbach
Telefon: +49 (0)2166 27-2495
Fax: +49 (0)2166 27-2497
E-Mail: Jutta.van_Buehl@nexans.com
Internet: www.nexans.de

Press'n'Relations II GmbH
Ralf Dunker
Guntherstraße 19
80639 München
Telefon: +49 (0)89 17999275
Fax: +49 (0)89 17999289
E-Mail: du@press-n-relations.de
Internet: www.press-n-relations.de

OWT - Offshore Wind Technologie GmbH
Alexander Klemt
Industriestraße 16
26789 Leer
Telefon: +49(0)491 979901-10
Fax: +49(0)491 979901-829
E-Mail: alexander.klemt@owt-online.de
Internet: www.owt-online.de

Die jüngsten Presseinformationen der Nexans Deutschland Industries sowie zugehöriges Bildmaterial stehen Ihnen unter der Internetadresse www.press-n-relations.de auch als Dateien zum Download zur Verfügung. Sie finden sie, wenn Sie unter „Nach Firma suchen“ den Begriff „Nexans“ eingeben. Am Ende des vollständigen Meldungstextes stehen jeweils die Links zu den Text- bzw. Bilddaten.