



Pressemitteilung

25. Februar 2013

Für Jungforscher geht es hoch hinaus: Windenergiepark Westküste lädt Jugend forscht-Sonderpreisträgerinnen zur Windkraftanlagen-Besteigung ein

Mit ihrem Projekt „Kommunikation mit Licht“ überzeugten Pia Siobhan Music und Katharina Sommer die Jury des Jugend forscht-Regionalwettbewerbs Schleswig-Holstein Nord und erhielten dafür den Sonderpreis der Schleswig-Holstein Netz AG: Die Besteigung einer Windkraftanlage auf Einladung der Windenergiepark Westküste GmbH. Für die beiden Schülerinnen der Ricarda-Huch-Schule in Kiel geht es dann im Sommer hoch hinaus. Dann werden sie eine der Windkraftanlagen in Kaiser-Wilhelm-Koog besteigen und sowohl den Aufbau der Anlage kennenlernen, als auch den Ausblick in 64 Metern Höhe genießen können.

Die E.ON Hanse AG im Kurzprofil

Die E.ON Hanse Gruppe ist einer der größten Energiedienstleister in Norddeutschland. Sie betreibt über ihre Netzgesellschaften Schleswig-Holstein Netz AG und Hamburg Netz GmbH Strom- und Gasnetze in Schleswig-Holstein, Hamburg und Nordniedersachsen – hinzu kommen Gasnetze in Mecklenburg-Vorpommern. Die E.ON Hanse AG verfügt über einen technischen Netzservice, zwei große Erdgasspeicher und hält verschiedene energiewirtschaftliche Beteiligungen. Die Tochtergesellschaft E.ON Hanse Wärme bietet außerdem Wärmelösungen an und gehört zu den größten Betreibern umweltschonender Blockheizkraftwerke in Norddeutschland.

Anteilseigner an der E.ON Hanse AG sind die elf schleswig-holsteinischen Kreise sowie die E.ON Deutschland. An der Schleswig-Holstein Netz AG sind außerdem 190 Kommunen, an der Hamburg Netz GmbH ist die Freie und Hansestadt Hamburg als Anteilseigner beteiligt.

E.ON Hanse AG

Schleswig-HeinGas-Platz 1
25450 Quickborn
www.eon-hanse.com

Bitte Rückfragen an:

Kommunikation
T 0 41 06-6 29-34 22
F 0 41 06-6 29-39 07
presse@eon-hanse.com