

Bau des Windstrom-Projekts A-Nord startet: Erdkabel zwischen Kleve und Meerbusch!

Die Bauarbeiten für das Windstrom-Großprojekt A-Nord beginnen nächste Woche in NRW. Erdkabelverbindung zwischen Kleve und Meerbusch.

Kleve, Deutschland - Die Bauarbeiten für das bedeutende Windstrom-Projekt A-Nord nehmen Fahrt auf! Ab der kommenden Woche beginnen die Arbeiten an der Erdkabelverbindung zwischen Kleve und Meerbusch. Die Bundesnetzagentur hat das Projekt genehmigt, wie der Übertragungsnetzbetreiber Amprion am Donnerstag mitteilte. Matthias Gierlich, Gesamtprojektleiter des A-Nord, äußerte sich begeistert: „Wir freuen uns sehr, dass nach intensiver Vorbereitung jetzt der Bau des etwa 58 Kilometer langen Teilabschnitts NRW3a aufgenommen wird.“

Die Planung für dieses ambitionierte Vorhaben hat rund acht Jahre in Anspruch genommen. Mit dem Start der Bauarbeiten wird ein wichtiger Schritt in Richtung nachhaltiger Energieversorgung in der Region gemacht. **Mehr Details zu diesem Thema finden sich in einem ausführlichen Bericht auf rp-online.de.**

Details

Ort	Kleve, Deutschland
------------	--------------------

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de