

> Alle Mitteilungen & News

16.03.2018

WINTERSHALL BEREITET VERFÜLLUNG IN EYDELSTEDT VOR

Die Vorbereitungen beginnen am 19. März, die eigentlichen Verfüllungsarbeiten sollen dann voraussichtlich ab Mitte Mai starten.



Wintershall Deutschland bereitet die Verfüllung der früheren Erdgasproduktionsbohrung Düste Z5 in der Straße Zum Hunteholz bei Eydelstedt (Samtgemeinde Barnstorf) vor.

Bei den Vorbereitungsarbeiten setzt Wintershall eine so genannte Coiled-Tubing-Anlage ein, bei der ein Stahlrohr aus der Bohrung über ein Gerüst ausgebaut und aufgewickelt wird. Diese Arbeiten beginnen ab dem 19. März und werden etwa zwei Wochen dauern.

Die eigentlichen Verfüllungsarbeiten sollen dann voraussichtlich ab Mitte Mai starten. In der Woche ab dem 16. April wird die dafür benötigte Bohranlage aufgebaut.

Bei einer Verfüllung wird die Bohrung mit Zement und mehreren mechanischen Absperrungen aus Stahlstopfen endgültig verschlossen. Die Arbeiten erfolgen unter Aufsicht des zuständigen Landesamtes für

Bergbau, Energie und Geologie (LBEG). Im Anschluss wird das Grundstück rekultiviert, um es wieder landwirtschaftlich nutzen zu können.

Mögliche Lärmbeträchtigungen in der direkten Nachbarschaft werden minimiert, denn die Arbeiten finden werktags von 6 bis 22 Uhr statt, nur in Ausnahmen auch am Wochenende und nachts. Zeitweise kann es zu Fackeltätigkeiten kommen. Wintershall bedankt sich im Voraus für das Verständnis der Nachbarn.

„Für eventuelle Unannehmlichkeiten entschuldigen wir uns vorab und danken für das Verständnis“, sagt der für die Arbeiten verantwortliche Wintershall-Bohringenieur Hartmut Halm.

Die Erdbohrung Düste Z5 war von 1962 bis 2014 in Produktion.

Aktuelle News



21.02.2019

Signifikantes Wachstum für Wintershall DEA geplant

Produktion soll um 40 Prozent gesteigert werden

10.02.2019

Instandhaltungsarbeiten am Standort Blexen

Die anstehenden Arbeiten sind Teil des dreijährigen Instandhaltungsprogramms



Diese Seite teilen:



UNTERNEHMEN

Heimische Förderung

Zahlen & Fakten

Unser Team

Standorte & Aktivitäten

Forschung

Geschichte

Erdölrouten

PROJEKTE

Bohrkampagne Emlichheim

Seismik Landau

Tight Gas Düste Z10

EXPERTISE

Lagerstätten

Exploration

Bohren & Fördern

Forschung

Betrieb & Services

VERANTWORTUNG

KARRIERE

PRESSE & NEWS

STÖRUNG MELDEN