

A photograph of an industrial site, likely a gas or oil processing plant, situated in a rural landscape. The foreground is dominated by a field of golden wheat. In the middle ground, there are several tall, slender towers and structures, some with yellow accents. A prominent feature is a very tall, thin tower on the right side, supported by several cables. The background shows a clear blue sky and some green trees. The overall scene is bright and clear.

**ExxonMobil vor Ort:**

# **Erdgas- und Erdölförderung in Diepholz und Nienburg**

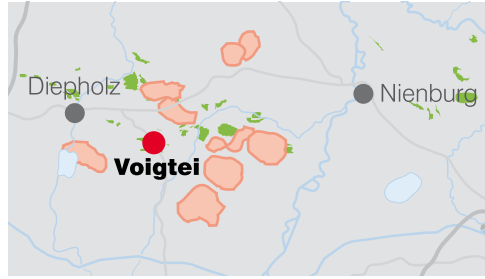
**ExxonMobil**

## Erdgas- und Erdölförderung in Diepholz und Nienburg (Weser)

Die heimische Erdgas- und Erdölförderung hat eine lange Tradition. Rund 95 Prozent des in Deutschland produzierten Erdgases und 34 Prozent des Erdöls stammen aus Niedersachsen, ein erheblicher Anteil davon aus den Landkreisen Diepholz und Nienburg (Weser). Seit 60 Jahren fördert ExxonMobil hier Erdgas und Erdöl und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur Energieversorgung.



Erdgasförderungsanlage



Erdgas- und Erdölfelder in Diepholz und Nienburg

Genauso lange ist ExxonMobil in dieser Region auch als Arbeitgeber vertreten und beschäftigt ca. 180 Mitarbeiter. Derzeit wird in den Landkreisen Diepholz und Nienburg (Weser) aus ca. 55 Bohrungen Erdgas und aus ca. 180 Bohrungen Erdöl gefördert.

### Highlights

- 1953:** Die Bohrung Voigtei 1 wird ölfündig
- 1954:** Eröffnung des Produktionsbetriebs Voigtei
- 1958:** Erdgasfund in Deblinghausen
- 1963:** Inbetriebnahme der Anlage der Norddeutschen Erdgasaufbereitungsgesellschaft mbH (NEAG)
- 1976:** Der 200.000ste Kesselwagen wurde mit Barenburger Öl beladen
- 2006:** Inbetriebnahme der Verdichterstation Voigtei
- 2013:** Stilllegung der NEAG
- 2014:** 60jähriges Jubiläum der Produktionsbetriebe Voigtei und Barenburg
- 2016:** Vollständiger Abschluss der Rückbauarbeiten der NEAG

## Erdgasförderung

Das hier vorkommende Erdgas kann sowohl „Süß-“ als auch „Sauergas“ sein. Das sogenannte Sauergas enthält Schwefelwasserstoff und muss gereinigt werden, bevor es verwertet werden kann. Dies geschah bis in das Jahr 2013 in der Anlage der Norddeutschen Erdgasaufbereitungsgesellschaft mbH (NEAG). In den Landkreisen Diepholz und Nienburg (Weser) wird das Erdgas aus derzeit neun Feldern gefördert: Bahrenborstel, Barenburg, Buchhorst, Burgmoor, Deblinghausen, Hesterberg, Uchte, Siedenburg und Wietingsmoor.

## Nachwuchsförderung

Qualifizierte Fachkräfte sind eine Grundvoraussetzung für den Erfolg eines Unternehmens. ExxonMobil ist daher seit langem in der Nachwuchsförderung aktiv. So bildet das Unternehmen unter anderem knapp 40 junge Menschen in Voigtei zu Industriemechanikern und Elektronikern für Betriebstechnik aus und engagiert sich u.a. in Sulingen im Rahmen einer industrieweiten Schulkooperation. Ziel ist es, junge Menschen für Technik und technische Berufe zu begeistern.

### Rückbau der NEAG

Nach 50 Jahren der Erdgasaufbereitung in Steyerberg, wurde die Erdgasaufbereitungsanlage „NEAG“ Ende 2013 stillgelegt und wird seitdem zurückgebaut. In diesen 50 Jahren strömten insgesamt ca. 95 Milliarden Kubikmeter Rohgas durch die Anlagen und es sind knapp 15 Millionen Tonnen Schwefel als Nebenprodukt der Reinigung angefallen.

Die obertägigen Rückbauarbeiten werden voraussichtlich bis in das zweite Quartal 2016 andauern. Das anfallende Erdgas wird nun in die Erdgasaufbereitungsanlage Großenkneten geleitet. Der Produk-



Norddeutsche Erdgasaufbereitungsgesellschaft (NEAG)

tionsbetrieb in Voigtei hingegen bleibt weiterhin bestehen und feierte im Jahr 2014 sein 60jähriges Jubiläum.

## Erdölförderung



Tiefpumpenantrieb

Auch die Erdölförderung hat in den Landkreisen Diepholz und Nienburg (Weser) eine lange Tradition: Seit 1953 wird hier erfolgreich Erdöl produziert. Die älteste, heute noch produzierende Bohrung ist die „Voigtei 1“, die im Mai 1953 gebohrt wurde. Bis heute konnten allein aus dieser Bohrung knapp 150.000 Tonnen Erdöl gewonnen werden.

Das Erdöl, das in diesem Bereich gefördert wird, wird per Kesselwagen in die Raffinerie nach Lingen transportiert. Dort wird es dann zu Qualitätstreibstoffen und -ölen weiterverarbeitet.

## Erdöl- und Erdgas in Zahlen

**Erdgasfelder Bahrenborstel, Barenburg, Buchhorst, Burgmoor, Deblinghausen, Hesterberg, Uchte, Siedenburg und Wietingsmoor**

**Erdölfelder Barenburg, Groß Lessen, Siedenburg, Sulingen, Voigtei, Wehrbleck, Wietingsmoor**

- ca. 180** ExxonMobil-Mitarbeiter sind in den Landkreisen Diepholz und Nienburg (Weser) beschäftigt.
- ca. 190** Auszubildende haben bisher im Betrieb Voigtei ihr Handwerk erlernt.
- ca. 55** Erdgasproduktionsbohrungen betreibt ExxonMobil derzeit in Diepholz und Nienburg (Weser)
- ca. 180** Erdölproduktionsbohrungen betreibt ExxonMobil derzeit in Diepholz und Nienburg (Weser).
- ca. 3.900** Meter tief ist die tiefste Erdgasbohrung.
- ca. 120** Milliarden Kubikmeter Erdgas wurden unter der Verantwortung von ExxonMobil bisher in den Landkreisen Diepholz und Nienburg (Weser) gefördert.
- ca. 22** Millionen Tonnen Erdöl wurden unter der Verantwortung von ExxonMobil bisher in den Landkreisen Diepholz und Nienburg (Weser) gefördert.

## Sie haben Fragen?

Rufen Sie uns an **(0511-641-6000)** oder schreiben Sie uns eine E-Mail an **[diepholz.nienburg@exxonmobil.com](mailto:diepholz.nienburg@exxonmobil.com)**.

Weitere Informationen und Broschüren zu unseren Aktivitäten finden Sie unter **[www.erdgassuche-in-deutschland.de](http://www.erdgassuche-in-deutschland.de)** oder **[www.exxonmobil.de](http://www.exxonmobil.de)**

Folgen Sie uns auch auf Twitter: **[www.twitter.com/exxonmobil\\_ger](http://www.twitter.com/exxonmobil_ger)**.

