

## **2 Berichte zu den Erlaubnisfeldern „Onshore“**

### **2.1 L 67211721-11\_01 – Erlaubnisfeld Vierlande**

Erlaubniszeitraum bis:	31. 12. 2015
Gesamtfläche (km <sup>2</sup> ):	150,5841
Staatsvorbehalt (km <sup>2</sup> ):	150,5841
Altverträge (km <sup>2</sup> ):	-
Bewilligungsfelder (km <sup>2</sup> ):	-

### 2.1.1 Tätigkeitsbericht für 2013

a) Geologie/Geophysik:

- Ausführung einer geologischen Studie: Kartierung des [REDACTED]
- Ausführung von Untersuchungen und regionale Auswertung des Shale Gas/Tight Oil Potentials auf Basis der bestehenden Daten
- Bewertung der Prospektivität des Shale Gas Plays

b) Bohrungen:

./.

c) Sonstiges:

./.

d) Gründe für Abweichungen von dem für 2013 vorgesehenen Programm

./.

### 2.1.2 Programm für 2014

a) Geologie/Geophysik:

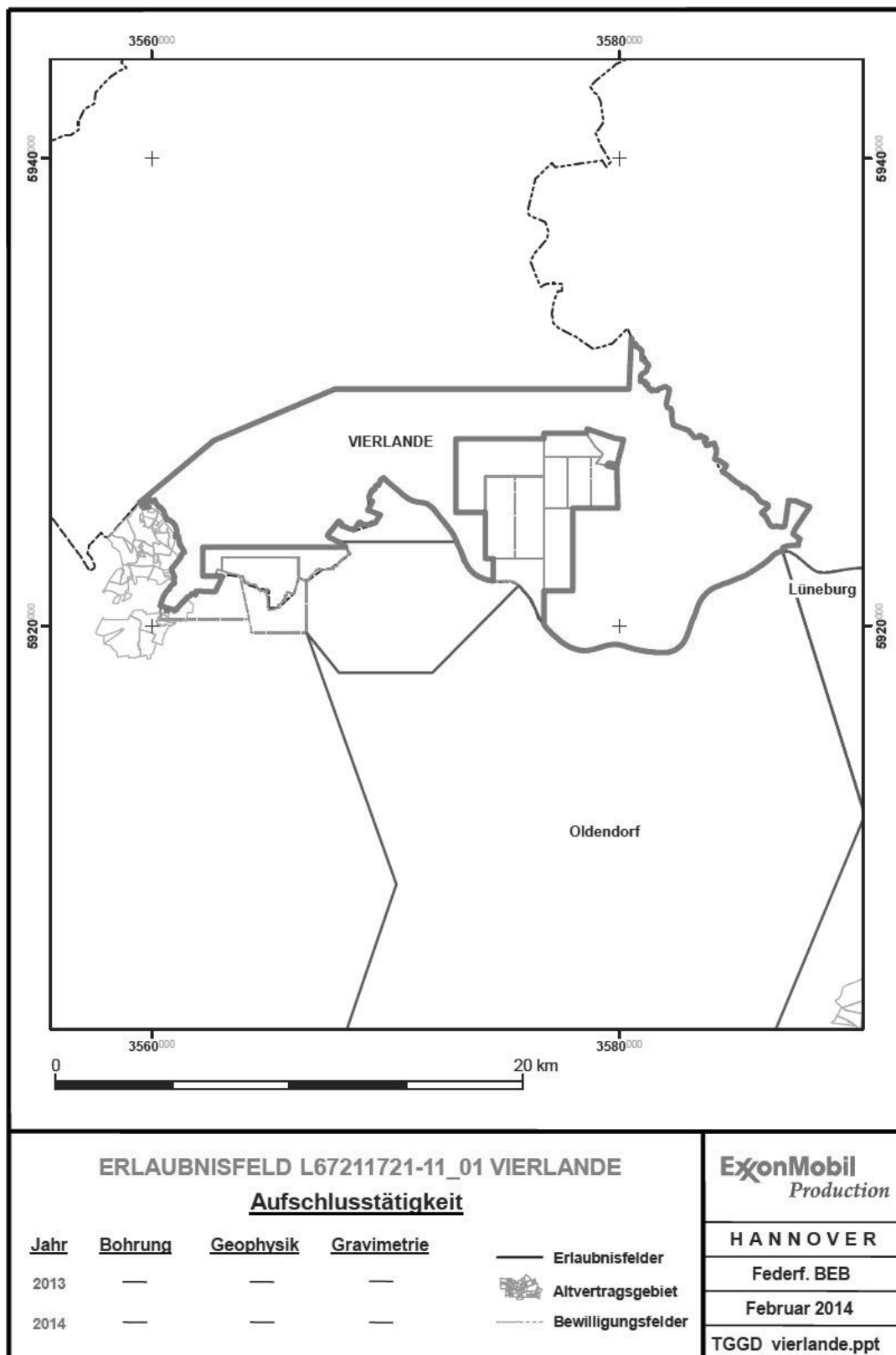
- Weiterführung einer geologischen Studie: [REDACTED]
- Weiterführung von Untersuchungen und regionale Auswertung des Shale Gas/Tight Oil Potentials auf Basis der bestehenden Daten
- Erstellung eines Lagerstättenmodelles für das Shale Gas / Tight Oil Play
- Abschluß der Bewertung der Prospektivität des Shale Gas Plays
- Ausarbeitung eines möglichen Bohrprogrammes

b) Bohrungen:

./.

c) Sonstiges:

./.



## **2 Berichte zu den Erlaubnisfeldern „Onshore“**

### **2.1 L 67211721-11\_01 – Erlaubnisfeld Vierlande**

Erlaubniszeitraum bis:	31. 12. 2015
Gesamtfläche (km <sup>2</sup> ):	150,5841
Staatsvorbehalt (km <sup>2</sup> ):	150,5841
Altverträge (km <sup>2</sup> ):	-
Bewilligungsfelder (km <sup>2</sup> ):	-

■

■

■

■

■

■

---

**2.1.1 Tätigkeitsbericht für 2014**

a) Geologie/Geophysik:

- Weiterführung einer geologischen Studie: [REDACTED]
- Weiterführung von Untersuchungen und regionale Auswertung des Shale Gas/Tight Oil Potentials auf Basis der bestehenden Daten
- Erstellung eines Lagerstättenmodells für das Shale Gas / Tight Oil Play
- Bewertung der Prospektivität des Shale Gas Plays

b) Bohrungen:

./.

c) Sonstiges:

./.

d) Gründe für Abweichungen von dem für 2014 vorgesehenen Programm

./.

### 2.1.2 Programm für 2015

a) Geologie/Geophysik:

- Abschluß der Bewertung des Shale Gas/Tight Oil Potentials auf Basis der bestehenden Daten
- Entscheidung zum weiteren Vorgehen in der Erlaubnis

b) Bohrungen:

./.

c) Sonstiges:

