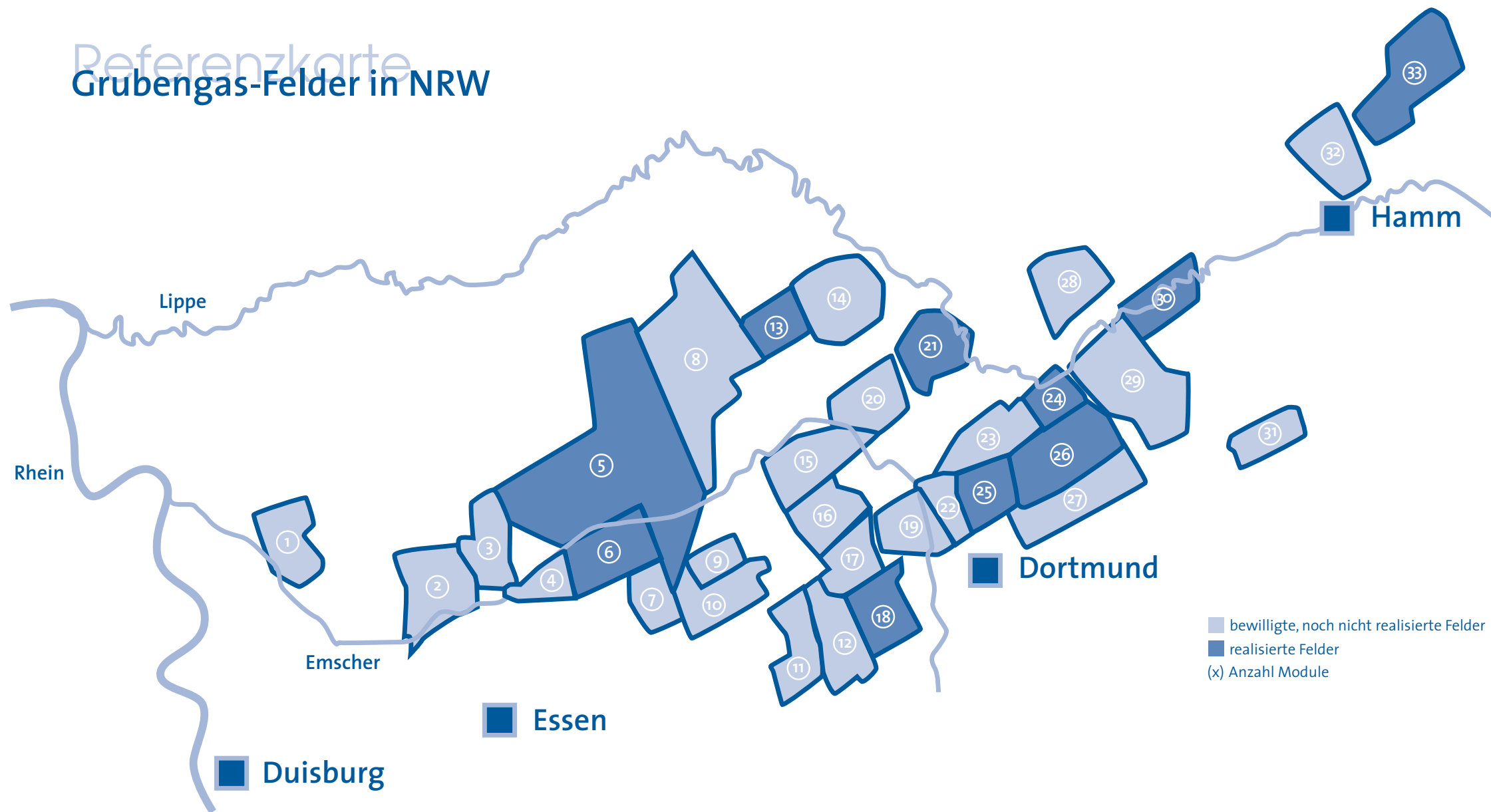


# Referenzkarte Grubengas-Felder in NRW

# Minegas



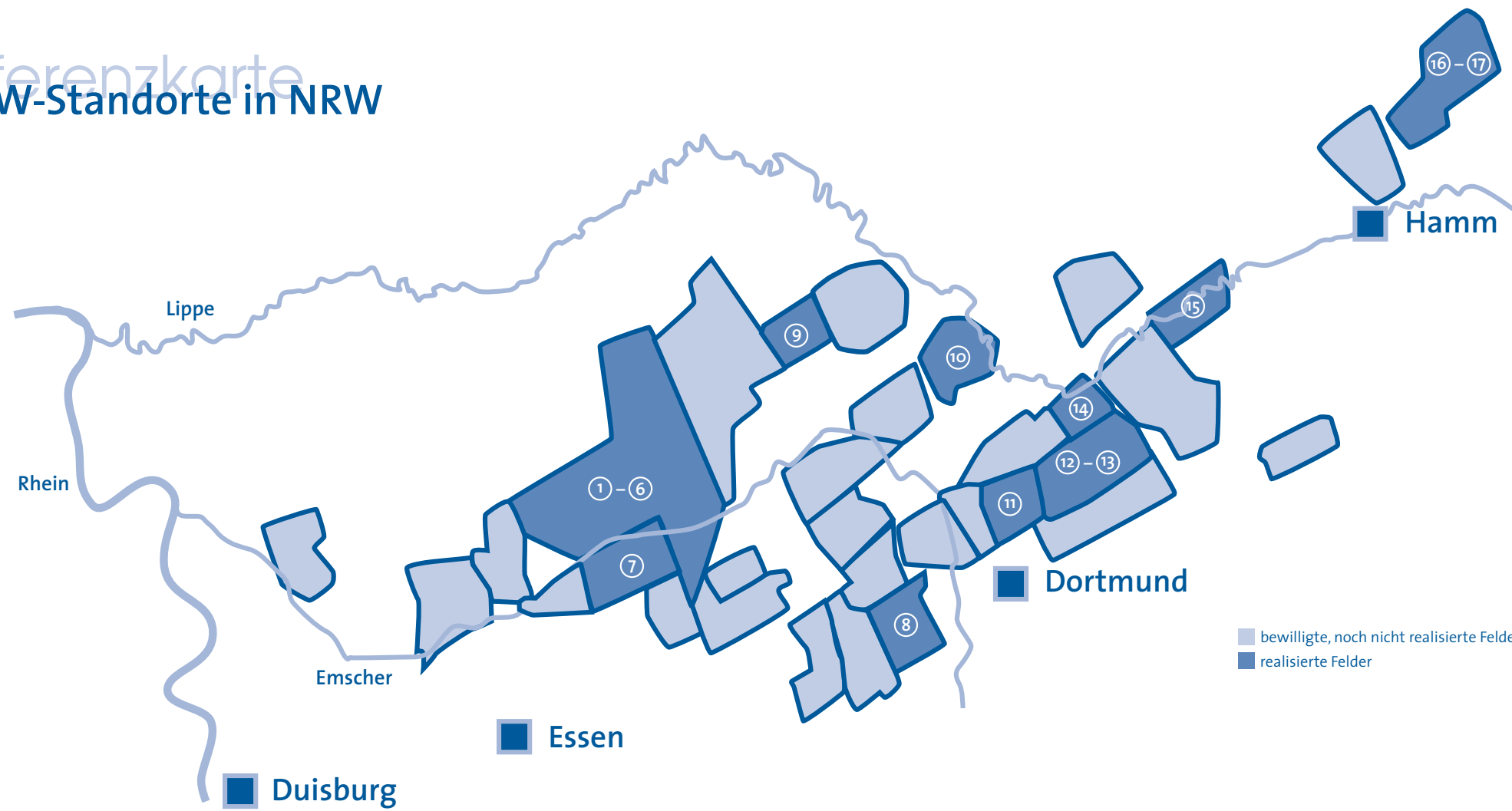
bewilligte, noch nicht realisierte Felder  
 realisierte Felder  
 (x) Anzahl Module

- |   |  |                |                  |   |   |                  |   |
|---|--|----------------|------------------|---|---|------------------|---|
| ① Loh-Gas   | ② Prosper-Gas  | ③ Welheim-Gas  | ④ Wilhelmine-Gas | ⑤ Emschermulde-Süd-Gas (18)<br>Leistung: 24,67 MW <sub>el</sub> | ⑥ Consol-Gas (1)<br>Leistung: 1,36 MW <sub>el</sub> | ⑦ Pluto-Gas      | ⑧ Wildblumen-Gas                                      |
| ⑨ Shamrock-Gas  | ⑩ Arminius-Gas   | ⑪ Mansfeld-Gas | ⑫ Somborn-Gas    | ⑬ Ewald-Fortsetzung-Gas (6)<br>Leistung: 8,15 MW <sub>el</sub>  | ⑭ Emscher-Lippe-Gas                                 | ⑮ Victor-Gas     | ⑯ Castrop-Gas   |
| ⑰ Zollern-Gas   | ⑱ Germania-Gas (1)<br>Leistung: 1,04 MW <sub>el</sub>  | ⑲ Hansa-Gas    | ⑳ Ickern-Gas     | ㉑ Waltrop-Gas (2)<br>Leistung: 2,72 MW <sub>el</sub>            | ㉒ Hardenberg-Gas                                    | ㉓ Lünen-Süd-Gas  | ㉔ Victoria-Gas (3)<br>Leistung: 4,07 MW <sub>el</sub> |
| ㉕ Minister Stein-Gas (3)<br>Leistung: 4,07 MW <sub>el</sub> | ㉖ Gneisenau-Gas (6)<br>Leistung: 8,15 MW <sub>el</sub> | ㉗ Borussia-Gas | ㉘ Romberg-Gas    | ㉙ Grimberg-Gas  | ㉚ Werne-Gas (2)<br>Leistung: 2,10 MW <sub>el</sub>  | ㉛ Königsborn-Gas | ㉜ Sachsen-Gas   |
| ㉝ Westfalen-Gas (6)<br>Leistung: 8,15 MW <sub>el</sub>      |  |                |                  |   |   |                  |   |

Anzahl Module: 48, Installierte Leistung = 64,5 MW<sub>el</sub> , Stand: 31.12.2003

# Referenzkarte BHKW-Standorte in NRW

# Minegas



① Schlängel & Eisen 3/4/7, Herten  
Emschermulde-Süd-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



② Hugo Ost, Gelsenkirchen  
Emschermulde-Süd-Gas  
Anzahl Module: 4 x 1.42 kW



③ Emschermulde II, Gelsenkirchen  
Emschermulde-Süd-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



④ Hugo 1/4, Gelsenkirchen  
Emschermulde-Süd-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



⑤ Hugo 9, Gelsenkirchen  
Emschermulde-Süd-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



⑥ Ewald 1/2/7, Herten  
Emschermulde-Süd-Gas  
Anzahl Module: 2 x 1.36 kW



⑦ Consolidation 1/6, Gelsenkirchen  
Consol-Gas  
Anzahl Module: 1 x 1.36 kW



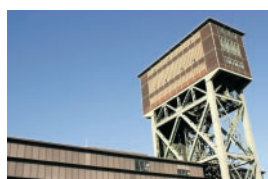
⑧ Germania, Dortmund  
Germania-Gas  
Anzahl Module: 1 x 1.05 kW



⑨ Ewald-Fortsetzung 4/5,  
Oer-Erkenschwick  
Ewald-Fortsetzung-Gas  
Anzahl Module: 6 x 1.36 kW



⑩ Waltrop 1/2, Waltrop  
Waltrop-Gas  
Anzahl Module: 2 x 1.36 kW



⑪ Minister Stein 4, Dortmund  
Minister Stein-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



⑫ Gneisenau 4, Dortmund  
Gneisenau-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



⑬ Kurl 3, Lünen  
Gneisenau-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



⑭ Victoria 1/2, Lünen  
Victoria-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



⑮ Werne 3, Werne  
Werne-Gas  
Anzahl Module: 2 x 1.05 kW



⑯ Westfalen 6, Ahlen  
Westfalen-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW



⑰ Westfalen 1/2, Ahlen  
Westfalen-Gas  
Anzahl Module: 3 x 1.36 kW

Anzahl Module: 48  
Installierte Leistung = 64,5 MW<sub>el</sub>  
Stand: 31.12.2003