

## I. Erdgasförderung nach Gebieten in m<sup>3</sup> – 9,7692 kWh/ m<sup>3</sup>

|                              | Apr 18             | Jan 18 - Apr 18      | Jan 17 - Apr 17      | Veränderung % |
|------------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|---------------|
| Zwischen Oder/Neiße und Elbe | 297.770            | 771.195              | 1.616.322            | -52,3%        |
| Nördlich der Elbe            | 5.742.956          | 23.880.834           | 37.412.000           | -36,2%        |
| Zwischen Elbe und Weser      | 237.848.671        | 1.003.681.469        | 1.137.097.378        | -11,7%        |
| Zwischen Weser und Ems       | 266.279.110        | 1.119.758.997        | 1.290.171.520        | -13,2%        |
| Westlich der Ems             | 14.373.481         | 58.052.282           | 57.340.354           | 1,2%          |
| Thüringer Becken             | 725.138            | 3.847.739            | 4.420.186            | -13,0%        |
| Oberrheintal                 | 161.967            | 592.503              | 407.741              | 45,3%         |
| Alpenvorland                 | 881.025            | 5.431.267            | 5.288.853            | 2,7%          |
| <b>Naturgas insgesamt *</b>  | <b>526.310.119</b> | <b>2.216.016.286</b> | <b>2.533.754.353</b> | <b>-12,5%</b> |

\* darin enthaltenes Erdölgas

|  |           |            |            |  |
|--|-----------|------------|------------|--|
|  | 6.758.740 | 26.218.852 | 27.714.097 |  |
|--|-----------|------------|------------|--|

## II. Erdölförderung nach Gebieten in t

|                              | Apr 18             | Jan 18 - Apr 18    | Jan 17 - Apr 17    | Veränderung % |
|------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------|
| Zwischen Oder/Neiße und Elbe | 906,409            | 2.654,303          | 3.987,352          | -33,4%        |
| Nördlich der Elbe            | 92.042,751         | 373.997,197        | 423.250,533        | -11,6%        |
| Zwischen Elbe und Weser      | 9.076,891          | 35.809,053         | 33.943,592         | 5,5%          |
| Zwischen Weser und Ems       | 13.172,351         | 57.430,057         | 60.980,284         | -5,8%         |
| Westlich der Ems             | 40.494,577         | 160.172,310        | 168.287,111        | -4,8%         |
| Oberrheintal                 | 13.816,531         | 49.732,456         | 36.899,755         | 34,8%         |
| Alpenvorland                 | 3.621,390          | 16.090,527         | 13.140,818         | 22,4%         |
| <b>Erdöl insgesamt</b>       | <b>173.130,900</b> | <b>695.885,903</b> | <b>740.489,445</b> | <b>-6,0%</b>  |

III. Erdgasförderung in m<sup>3</sup> nach Bundesländern

|                        | Apr 18             | Jan 18 - Apr 18      | Jan 17 - Apr 17      |
|------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| Bayern                 | 881.025            | 5.431.267            | 5.288.853            |
| Brandenburg            | 263.843            | 647.441              | 1.306.344            |
| Hamburg                | 20.524             | 83.351               | 102.372              |
| Mecklenburg-Vorpommern | 33.927             | 123.754              | 309.978              |
| Niedersachsen          | 506.382.265        | 2.133.281.091        | 2.437.704.126        |
| Rheinland-Pfalz        | 161.967            | 592.503              | 407.741              |
| Sachsen-Anhalt         | 12.118.997         | 48.211.657           | 46.905.125           |
| Schleswig-Holstein     | 5.722.433          | 23.797.483           | 37.309.628           |
| Thüringen              | 725.138            | 3.847.739            | 4.420.186            |
|                        | <b>526.310.119</b> | <b>2.216.016.286</b> | <b>2.533.754.353</b> |

## IV. Anteile der Bundesländer an der Erdgasförderung in Prozent

|                        | Apr 18     | Jan 18 - Apr 18 | Jan 17 - Apr 17 |
|------------------------|------------|-----------------|-----------------|
| Bayern                 | 0,17       | 0,25            | 0,21            |
| Brandenburg            | 0,05       | 0,03            | 0,05            |
| Hamburg                | -          | -               | -               |
| Mecklenburg-Vorpommern | 0,01       | 0,01            | 0,01            |
| Niedersachsen          | 96,21      | 96,27           | 96,21           |
| Rheinland-Pfalz        | 0,03       | 0,03            | 0,02            |
| Sachsen-Anhalt         | 2,30       | 2,18            | 1,85            |
| Schleswig-Holstein     | 1,09       | 1,07            | 1,47            |
| Thüringen              | 0,14       | 0,17            | 0,17            |
|                        | <b>100</b> | <b>100</b>      | <b>100</b>      |

## V. Erdölförderung in t nach Bundesländern

|                        | Apr 18             | Jan 18 - Apr 18    | Jan 17 - Apr 17    |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Bayern                 | 3.621,390          | 16.090,527         | 13.140,818         |
| Brandenburg            | 577,618            | 1.443,664          | 2.675,227          |
| Hamburg                | 933,728            | 3.955,759          | 5.206,844          |
| Mecklenburg-Vorpommern | 328,791            | 1.210,639          | 1.312,125          |
| Niedersachsen          | 62.335,722         | 251.762,693        | 261.422,680        |
| Rheinland-Pfalz        | 13.816,531         | 49.732,456         | 36.899,755         |
| Schleswig-Holstein     | 91.517,120         | 371.690,165        | 419.831,996        |
|                        | <b>173.130,900</b> | <b>695.885,903</b> | <b>740.489,445</b> |

## VI. Anteile der Bundesländer an der Erdölförderung in Prozent

|                        | Apr 18     | Jan 18 - Apr 18 | Jan 17 - Apr 17 |
|------------------------|------------|-----------------|-----------------|
| Bayern                 | 2,09       | 2,31            | 1,77            |
| Brandenburg            | 0,33       | 0,21            | 0,36            |
| Hamburg                | 0,54       | 0,57            | 0,70            |
| Mecklenburg-Vorpommern | 0,19       | 0,17            | 0,18            |
| Niedersachsen          | 36,00      | 36,18           | 35,30           |
| Rheinland-Pfalz        | 7,98       | 7,15            | 4,98            |
| Schleswig-Holstein     | 52,86      | 53,41           | 56,70           |
|                        | <b>100</b> | <b>100</b>      | <b>100</b>      |

## VII. Bohrleistung in m

|                                      | Apr 18          | Jan - Apr 18    | Jan - Apr 17     |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| <b>A Explorationsbohrungen</b>       |                 |                 |                  |
| A 3 Aufschlussbohrungen              | -               | -               | 2.031,00         |
| A 4 Teilfeldsuchbohrungen            | 294,00          | 770,00          | 2.687,50         |
| A 5 Wiedererschließungsbohrungen     | -               | 1.420,50        | -                |
| <b>B Feldesentwicklungsbohrungen</b> |                 |                 |                  |
| B 1 Erweiterungsbohrungen            | -               | -               | -                |
| B 2 Produktionsbohrungen             | 1.020,00        | 4.240,00        | 7.635,50         |
| B 3 Hilfsbohrungen                   | -               | -               | 1.900,00         |
|                                      | <b>1.314,00</b> | <b>6.430,50</b> | <b>14.254,00</b> |

|                     |    |     |     |
|---------------------|----|-----|-----|
| Bohrzeiten in Tagen | 30 | 247 | 273 |
|---------------------|----|-----|-----|

## VIII. Bohranlagen am 30. April 2018

|  |           |
|--|-----------|
| insgesamt verfügbar                        | <b>34</b> |
| davon aktiv                                | 25        |
| Bohrungen auf Erdöl und Erdgas             | 3         |
| Aufwältigungen                             | 9         |
| Speicher- / einschließl. Kavernenbohrungen | 1         |
| Geothermiebohrungen                        | 4         |
| sonstige Einsätze                          | 8         |