

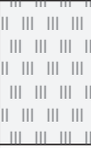
Präperm-Bohraufschlüsse im Bereich der Nordostdeutschen Senke  
(nach E. BERGMANN, N. HOFFMANN & W. LINDERT 1983)

## Dok. 83 Bohrung Wiek 4/70

Koordinaten: H 6060325,5 R 4581352,7

Meßtischblatt 1445 Trent

3,6 m NN

| Stratigraphie   | Teufe<br>(m)          | Mächtigkeit |       | Hiatus   | Fauna/<br>Flora   | Mutter-<br>gestein<br>(m) | Speicher-<br>gestein<br>(m) | Kern<br>(m) |
|---|-----------------------|-------------|-------|--|---|---------------------------|-----------------------------|-------------|
|   |                       | erteuft     | wahr  |  |   |                           |                             |             |
| Quartär   | - 53                  | 53          | 53    |  |   |                           |                             |             |
| Tertiär   | Iaramische Lücke      |             |       |    | Iaramische Lücke  |                           |                             |             |
| Oberkreide  | - 566                 | 513         | 513   |  |   |                           |                             |             |
| Unterkreide   | - 577                 | 11          | 11    |  |   |                           |                             |             |
| Malm  | jungkimmerische Lücke |             |       |   | jungkimmerische Lücke   |                           |                             |             |
| Dogger  |                       |             |       |  |   |                           |                             |             |
| Lias  |                       |             |       |  |   |                           |                             |             |
| Keuper  | - 613                 | 36          | 36    |  |   |                           |                             |             |
| Muschelkalk   | - 720                 | 107         | 107   |  |   |                           |                             |             |
| Oberer Buntsandstein  | - 828                 | 108         | 108   |  |   |                           |                             |             |
| Mittlerer Buntsandstein   | - 844                 | 16          | 16    |  |   |                           |                             |             |
| Unterer Buntsandstein   | - 958                 | 114         | 114   |  |   |                           |                             |             |
| Zechstein   | - 1062                | 104         | 104   |  |   |                           |                             |             |
| Rotliegend  | asturische Lücke      |             |       |  | asturische Lücke  |                           |                             |             |
| Stefanium   |                       |             |       |  |   |                           |                             |             |
| Westfalium  | - 1295                | 233         | 232,5 |  |  |                           | 12,3                        | 20,1        |
| Namurium  | sudetische Lücke      |             |       |  | sudetische Lücke  |                           |                             |             |
| Viséum  | - 1886                | 591         | 591   |  |  |                           |                             | 52,9        |
| Tournaisium   | - 2248                | 362         | 359,3 |  |  |                           |                             | 26,2        |
| "Etröeungtium"  | - 2297                | 49          | 48,8  |  |   |                           |                             | 8,9         |
| Famennium   | - 2360                | 63          | 63,0  |  |  |                           |                             | 9,0         |
| Frasnium  | - 2680                | 320         | 319,7 |  |  |                           | 71,0                        | 127,1       |
| Detailliertere Angaben zu den unterkarbonisch/devonischen Einheiten siehe Dok. 84 |                       |             |       |  |   |                           |                             |             |