

Quelle: https://www.arbeitssicherheit.de//document/5986effc-0086-32f2-9407-6e20c3f9fbc1

Bibliografie

Titel Gesetz über die friedliche Verwendung der Kernenergie und den Schutz gegen ihre Gefahren

(Atomgesetz)

Redaktionelle Abkürzung AtG

Normtyp Gesetz

Normgeber Bund

Gliederungs-Nr. 751-1

Anlage 3 AtG - Elektrizitätsmengen nach § 7 Abs. 1a

(zu § 7 Abs. 1a)

| Anlage | Reststrommengen ab 1.1.2000 (TWh netto) | Beginn des kommerziellen Leistungsbetriebs |
|--------------------|--|--|
| | | |
| Obrigheim | 8,70 | 1. 4.1969 |
| Stade | 23,18 | 19. 5.1972 |
| Biblis A | 62,00 | 26. 2.1975 |
| Neckarwestheim | 57,35 | 1.12.1976 |
| Biblis B | 81,46 | 31. 1.1977 |
| Brunsbüttel | 47,67 | 9. 2.1977 |
| Isar 1 | 78,35 | 21. 3.1979 |
| Unterweser | 117,98 | 6. 9.1979 |
| Philippsburg 1 | 87,14 | 26. 3.1980 |
| Grafenrheinfeld | 150,03 | 17. 6.1982 |
| Krümmel | 158,22 | 28. 3.1984 |
| Gundremmingen B | 160,92 | 19. 7.1984 |
| Philippsburg 2 | 198,61 | 18. 4.1985 |
| Grohnde | 200,90 | 1. 2.1985 |



| Anlage | Reststrommengen ab 1.1.2000 (TWh netto) | Beginn des kommerziellen Leistungsbetriebs |
|--------------------|--|--|
| Gundremmingen C | 168,35 | 18. 1.1985 |
| Brokdorf | 217,88 | 22.12.1986 |
| Isar 2 | 231,21 | 9. 4.1988 |
| Emsland | 230,07 | 20. 6.1988 |
| Neckarwestheim 2 | 236,04 | 15. 4.1989 |
| Summe | 2.516,06 | |
| Mülheim-Kärlich | 107,25 | |
| Gesamtsumme | 2.623,31 | |

Fußnoten

*) Amtl. Anm.: Die für das Kernkraftwerk Mülheim-Kärlich aufgeführte Elektrizitätsmenge von 107,25 TWh kann auf die Kernkraftwerke Emsland, Neckarwestheim 2, Isar 2, Brokdorf sowie Gundremmingen B und C übertragen werden.