

Bohrleistung nach E&P-Unternehmen

in m	konsortiale Beteiligung		techn. Betriebsführung	
	2023	2022	2023	2022
BEB Erdgas und Erdöl GmbH & Co. KG	1 827,64	-	-	-
Mobil Erdgas-Erdöl GmbH	223,13	2,00	-	-
NEPTUNE Energy Deutschland GmbH	7 452,25	7 617,00	8 189,50	9 088,00
Rhein Petroleum GmbH	2 825,00	-	2 825,00	-
VERMILION ENERGY GERMANY GmbH & Co. KG	6 674,00	5 256,50	6 674,00	4 007,50
Wintershall Dea Deutschland GmbH	8 990,16	2 027,00	10 055,79	2 029,00
ONEO GmbH	545,11	-	1 635,50	-
Sonstige	842,50	222,00	-	-
Gesamt	29 379,79	15 124,50	29 379,79	15 124,50

Bohrleistung nach Gebieten

in m	2023	2022	2021
Nördlich der Elbe	6 139	2 009	-
Elbe-Weser	6 674	4 008	1 249
Weser-Ems	1 685	9 108	7 491
Westlich der Ems	10 421	-	-
Oberrrheintal	2 825	-	-
Alpenvorland	1 636	-	-
Gesamt	29 380	15 125	8 740

Produktionsbohrungen in aktiven Feldern

Gebiet / Bohrung	in Betrieb	außer Betrieb	verfüllt
Erdölfelder	685	620	1769
Erdgasfelder	267	215	939
Gesamt	952	835	2 708

Bohrleistung nach Klassifizierung

in m	2023	2022	2021	2020
Aufschlussbohrungen A3	-	-	-	-
Teilfeldsuchbohrungen A4	2 825	9 088	-	887
Wiedererschließungsbohrung A5	-	-	-	-
Erweiterungsbohrung B1	3 978	-	6 988	-
Produktionsbohrungen B2	18 950	5 321	503	3 263
Hilfsbohrungen B3	3 627	716	1 249	2 070
Gesamt	29 380	15 125	8 740	6 220