

Inhalt:

Anlagen und Leitungen die nicht ausschließlich der Versorgung des Konzessionsgebietes dienen

Grundstücke

Grunddienstbarkeiten

Stationen im Ortsnetz einschl. Gebäude und Transformatoren

- Stationen
- Transformatoren

Mittelspannungsleitungen

- Kabel
- Freileitung

Niederspannungsortsnetz

- Kabel
- Freileitung
- Hausanschlüsse Kabel
- Hausanschlüsse Freileitung
- Kabelverteilerschränke

Zähl- und Messgeräte

Die Zusammenstellung enthält die Assets der örtlichen Versorgung. Diese sind evtl. bei Mengenveränderungen aus der Entflechtung, aus Durchleitungssachverhalten, sowie aufgrund alleingenuzter Betriebsmittel anzupassen. Die Assets der überörtlichen Versorgung sind nur informativ aufgeführt.

Gemeinde Windeck

Assets, die nicht ausschließlich der örtlichen Versorgung dienen

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Die hier aufgeführten Umspannanlagen dienen nicht oder nur teilweise der örtlichen Versorgung und sind somit im Bewertungsumfang nicht enthalten, sondern nur informativ aufgeführt.

Die Bestimmung der zukünftigen Eigentumsgrenze wird im Rahmen der Netzentflechtung zwischen den Vertragspartnern geklärt.

Umspannanlagen

Standort	Standort-Bezeichnung	Umspannung
ZZT0000325	Umspannanlage(n), Schladern, Windeck	110 kV / 10 kV

Gemeinde Windeck

Grundstücke, Dienstbarkeiten

Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2010

Grundstücke	Summe:	8390 qm
	Anzahl:	97 Stück
Dienstbarkeiten	Anzahl:	70 Stück

Gemeinde Windeck

Stationen

Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2010

Summe: 168 Stück

Stationsart	Baujahr	Menge
begehbare Netzstation	bis 1960	6 Stück
begehbare Netzstation	1961	2 Stück
begehbare Netzstation	1964	4 Stück
begehbare Netzstation	1965	1 Stück
begehbare Netzstation	1966	1 Stück
begehbare Netzstation	1967	2 Stück
begehbare Netzstation	1969	1 Stück
begehbare Netzstation	1970	2 Stück
begehbare Netzstation	1973	2 Stück
begehbare Netzstation	1974	1 Stück
begehbare Netzstation	1976	1 Stück
begehbare Netzstation	1980	1 Stück
begehbare Netzstation	1981	1 Stück
begehbare Netzstation	1982	2 Stück
begehbare Netzstation	1983	2 Stück
begehbare Netzstation	1984	3 Stück
begehbare Netzstation	1987	3 Stück
begehbare Netzstation	1988	1 Stück
begehbare Netzstation	1989	1 Stück
begehbare Netzstation	1991	1 Stück
begehbare Netzstation	1997	2 Stück
begehbare Netzstation	2002	1 Stück
begehbare Netzstation	2004	1 Stück
begehbare Netzstation	2008	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1969	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1971	3 Stück
C-Station Ortsnetz	1972	5 Stück
C-Station Ortsnetz	1973	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1974	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1975	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1976	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1977	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1978	2 Stück
C-Station Ortsnetz	1979	3 Stück
C-Station Ortsnetz	1981	3 Stück
C-Station Ortsnetz	1982	2 Stück
C-Station Ortsnetz	1983	3 Stück
C-Station Ortsnetz	1985	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1989	1 Stück

Gemeinde Windeck

Stationen

**Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2010**

Summe: 168 Stück

Stationsart	Baujahr	Menge
C-Station Ortsnetz	1991	1 Stück
C-Station Ortsnetz	1997	3 Stück
C-Station Ortsnetz	1998	3 Stück
C-Station Ortsnetz	2000	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2003	2 Stück
C-Station Ortsnetz	2004	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2005	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2006	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2007	2 Stück
C-Station Ortsnetz	2008	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2009	2 Stück
C-Station Ortsnetz	2010	29 Stück
Maststation Ortsnetz	bis 1960	5 Stück
Maststation Ortsnetz	1961	3 Stück
Maststation Ortsnetz	1962	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1963	4 Stück
Maststation Ortsnetz	1964	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1965	5 Stück
Maststation Ortsnetz	1967	2 Stück
Maststation Ortsnetz	1968	2 Stück
Maststation Ortsnetz	1969	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1970	2 Stück
Maststation Ortsnetz	1971	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1972	2 Stück
Maststation Ortsnetz	1973	2 Stück
Maststation Ortsnetz	1974	2 Stück
Maststation Ortsnetz	1975	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1976	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1977	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1980	1 Stück
Maststation Ortsnetz	1983	4 Stück
Maststation Ortsnetz	1984	3 Stück
Maststation Ortsnetz	1985	3 Stück
Maststation Ortsnetz	1990	1 Stück
Schaltschrank	1983	1 Stück

Gemeinde Windeck

Stationen

Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2010

Summe: 168 Stück

Stationsart	Baujahr	Menge
-------------	---------	-------

Gemeinde Windeck

Transformatoren

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 160 Stück

Nennleistung	Baujahr	Menge
30 kVA	bis 1960	1
50 kVA	1998	1
100 kVA	1961	1
100 kVA	1962	3
100 kVA	1963	1
100 kVA	1967	1
100 kVA	1968	1
100 kVA	1969	1
100 kVA	1970	1
100 kVA	1971	1
100 kVA	1972	2
100 kVA	1984	1
100 kVA	1998	1
100 kVA	2007	2
100 kVA	2008	2
100 kVA	2009	4
100 kVA	bis 1960	4
160 kVA	1961	1
160 kVA	1962	4
160 kVA	1964	3
160 kVA	1965	1
160 kVA	1966	1
160 kVA	1967	1
160 kVA	1968	3
160 kVA	1973	2
160 kVA	1976	1
160 kVA	1977	2
160 kVA	1980	2
160 kVA	1981	1
160 kVA	1982	1
160 kVA	1991	1
160 kVA	1996	1
160 kVA	1997	3
160 kVA	1998	1
160 kVA	2005	1
160 kVA	2006	1

Gemeinde Windeck

Transformatoren

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2010

Summe: 160 Stück

Nennleistung	Baujahr	Menge
160 kVA	2009	9
160 kVA	bis 1960	3
250 kVA	1961	1
250 kVA	1964	1
250 kVA	1966	1
250 kVA	1967	3
250 kVA	1968	1
250 kVA	1969	2
250 kVA	1970	2
250 kVA	1971	3
250 kVA	1972	3
250 kVA	1974	1
250 kVA	1975	1
250 kVA	1977	1
250 kVA	1978	4
250 kVA	1979	1
250 kVA	1980	1
250 kVA	1981	2
250 kVA	1982	1
250 kVA	1983	1
250 kVA	1988	1
250 kVA	1991	1
250 kVA	1996	4
250 kVA	1997	3
250 kVA	1998	3
250 kVA	1999	1
250 kVA	2001	1
250 kVA	2002	1
250 kVA	2003	1
250 kVA	2005	2
250 kVA	2006	1
250 kVA	2008	1
250 kVA	2009	5
315 kVA	1963	1
315 kVA	1969	1
400 kVA	1970	1

Gemeinde Windeck

Transformatoren

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2010

Summe: 160 Stück

Nennleistung	Baujahr	Menge
400 kVA	1971	4
400 kVA	1972	2
400 kVA	1977	1
400 kVA	1978	2
400 kVA	1979	2
400 kVA	1980	1
400 kVA	1983	1
400 kVA	1988	1
400 kVA	1996	2
400 kVA	1997	4
400 kVA	1998	1
400 kVA	2003	2
400 kVA	2006	1
400 kVA	2007	1
400 kVA	2009	2
400 kVA	2010	1
630 kVA	1997	3

Gemeinde Windeck

Msp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 111.524 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	bis 1960	842,5 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1962	46,2 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1963	506,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1964	1.441,7 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1965	457,4 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1966	1.152,7 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1967	308,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1969	360,4 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1970	418,2 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1971	533,9 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1972	1.253,8 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1973	742,5 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1974	447,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1975	307,3 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1976	97,8 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1977	521,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1978	997,3 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1979	936,6 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1980	871,3 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1981	527,5 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1982	368,1 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1983	228,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1984	314,2 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1985	706,2 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1986	741,6 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1987	640,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1989	365,8 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1990	138,6 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1991	16,9 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1992	16,9 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1993	5,4 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1997	10,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	bis 1960	60,5 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1962	214,4 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1965	100,4 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1966	13,8 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1968	559,4 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1970	841,2 m

Gemeinde Windeck

Msp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 111.524 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1972	1.432,9 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1973	1.437,2 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1974	547,1 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1975	505,7 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1976	2.303,3 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1977	1.839,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1978	1.242,4 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1979	2.300,6 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1980	567,6 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1981	3.661,1 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1982	1.321,1 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1983	1.959,7 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1984	252,9 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1985	717,4 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1986	549,7 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1987	2.296,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1989	986,7 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1990	338,1 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1991	55,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1993	35,7 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1994	460,8 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1996	1.204,8 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1997	170,4 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1998	142,9 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1999	569,4 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	2000	649,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	bis 1960	422,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1962	69,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1963	356,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1964	1.016,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1965	349,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1966	810,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1967	217,1 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1968	113,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1969	245,9 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1970	494,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1971	369,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1972	1.188,2 m

Gemeinde Windeck

Msp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 111.524 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1973	827,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1974	422,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1975	331,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1976	575,7 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1977	735,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1978	971,2 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1979	1.153,4 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1980	743,2 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1981	1.161,3 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1982	544,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1983	588,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1984	276,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1985	658,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1986	645,7 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1987	946,9 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1989	455,7 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1990	170,7 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1991	23,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1992	11,9 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1994	114,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1996	263,5 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1997	1.865,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1998	1.294,6 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1999	663,8 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2000	1.323,2 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2002	2.800,2 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2004	878,3 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2005	3.678,5 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2007	931,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2008	915,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2009	3.645,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2010	30.593,0 m

Gemeinde Windeck

Msp.-Freileitung

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 51.387 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	bis 1960	2.874,4 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1962	1.626,1 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1963	1.875,0 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1964	465,8 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1965	2.024,0 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1966	1.913,6 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1967	527,7 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1968	509,8 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1969	236,9 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1970	1.319,7 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1971	290,8 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1972	497,7 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1973	3.647,0 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1974	6.960,1 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1975	1.342,3 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1976	3.258,2 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1977	6.169,0 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1978	210,9 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1979	2.987,3 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1980	1.691,4 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1981	267,9 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1982	979,5 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1983	2.425,7 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1984	3.551,1 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1985	636,6 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1986	109,9 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1987	578,7 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1988	655,6 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1990	234,9 m
Freileitungs-Netz bis 70 ² (> 5-12 kV)	1997	1.397,2 m
Freileitungs-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5-12 kV)	1983	37,9 m
Freileitungs-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5-12 kV)	1995	21,8 m
Freileitungs-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5-12 kV)	2006	0,3 m
Freileitungs-Netz über 150 ² (> 5-12 kV)	1977	0,9 m
Freileitungs-Netz über 150 ² (> 5-12 kV)	1983	31,0 m
Freileitungs-Netz über 150 ² (> 5-12 kV)	1991	11,4 m
Freileitungs-Netz über 150 ² (> 5-12 kV)	1998	13,0 m
Freileitungs-Netz über 150 ² (> 5-12 kV)	2006	5,7 m

Gemeinde Windeck

Msp.-Freileitung

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 51.387 m

Feinteilung

Baujahr

Menge

Gemeinde Windeck

Nsp.-Kabel

**Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2010**

Summe: 192.601 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1966	742,6 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1967	753,3 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1968	323,9 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1969	1.146,7 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1970	1.518,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1971	1.420,4 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1972	2.745,9 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1973	1.248,3 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1974	1.095,5 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1975	1.568,2 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1976	765,8 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1977	1.136,1 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1978	1.291,8 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1979	2.189,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1980	1.794,5 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1981	700,1 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1982	679,7 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1983	905,1 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1984	744,6 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1985	1.754,9 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1986	877,9 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1987	1.041,4 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1988	2.161,9 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1989	3.289,3 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1990	2.345,7 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1991	847,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1992	1.802,3 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1993	2.181,3 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1994	3.215,9 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1995	2.440,4 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1996	1.942,5 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1997	4.460,2 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1998	3.166,5 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1999	2.329,2 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2000	2.245,1 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2001	1.033,6 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2002	1.368,2 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2003	1.153,5 m

Gemeinde Windeck

Nsp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 192.601 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2004	3.092,1 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2005	1.892,6 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2006	894,2 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2007	1.016,2 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2008	355,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2009	581,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2010	5.686,4 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1966	368,4 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1968	165,3 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1969	18,5 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1970	150,7 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1971	187,2 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1972	1.557,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1973	175,4 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1974	872,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1975	105,1 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1976	968,7 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1977	1.442,4 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1978	1.395,7 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1979	1.718,3 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1980	1.596,9 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1981	1.367,2 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1982	1.115,7 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1983	931,6 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1984	1.227,7 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1985	990,3 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1986	1.116,2 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1987	1.394,7 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1988	2.229,3 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1989	5.788,9 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1990	3.327,3 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1991	2.877,6 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1992	3.786,4 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1993	5.024,6 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1994	3.834,8 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1995	3.233,6 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1996	2.810,7 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1997	10.454,0 m

Gemeinde Windeck

Nsp.-Kabel

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2010

Summe: 192.601 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1998	6.630,2 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1999	4.579,4 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2000	3.919,9 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2001	2.229,4 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2002	1.531,2 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2003	1.226,8 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2004	2.661,2 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2005	6.192,2 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2006	1.614,3 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2007	3.288,9 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2008	699,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2009	5.086,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2010	14.766,1 m
	<i>Gesamt</i>	<i>bis 50 qmm</i> <i>über 50 qmm</i>
Längsleitungen	122.243	15.340 106.903
Hausanschlussleitungen	70.357	60.603 9.754
Gesamt:	192.600	75.943 116.657

Gemeinde Windeck

Nsp.-Freileitung

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 183.893 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1962	4.804,5 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1963	3.021,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1964	994,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1965	1.994,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1966	39,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1967	614,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1968	46,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1970	233,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1971	1.289,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1972	514,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1973	192,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1974	26,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1975	940,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1976	95,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1977	42,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1978	66,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1979	2.283,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1980	492,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1981	398,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1982	524,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1983	488,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1984	2.179,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1985	828,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1986	368,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1987	210,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1988	924,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1989	1.241,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1990	574,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1991	1.055,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1992	1.985,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1993	854,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1994	810,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1995	2.119,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1996	1.690,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1997	3.073,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1998	3.170,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1999	4.109,5 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2000	2.444,0 m

Gemeinde Windeck

Nsp.-Freileitung

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 183.893 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2001	1.186,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2002	2.091,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2003	1.991,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2004	1.606,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2005	945,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2006	844,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2007	517,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2008	226,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2009	183,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2010	473,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1966	6.392,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1967	5.240,6 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1968	1.562,2 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1969	2.220,7 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1970	4.430,3 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1971	2.444,3 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1972	1.960,9 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1973	2.571,9 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1974	724,7 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1975	2.445,2 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1976	1.156,9 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1977	2.078,3 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1978	2.028,8 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1979	5.750,2 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1980	1.409,4 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1981	2.019,5 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1982	1.559,3 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1983	1.913,4 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1984	1.965,4 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1985	3.151,8 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1986	532,8 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1987	1.023,7 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1988	1.433,6 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1989	1.145,8 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1990	1.876,1 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1991	2.734,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1992	759,2 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1993	3.389,7 m

Gemeinde Windeck

Nsp.-Freileitung

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2010

Summe: 183.893 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1994	1.662,7 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1995	2.285,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1996	5.472,6 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1997	7.737,1 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1998	6.865,2 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1999	5.130,7 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2000	3.561,1 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2001	1.291,1 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2002	7.550,8 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2003	3.653,4 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2004	2.422,8 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2005	2.833,7 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2006	417,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2007	3.952,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2008	1.287,5 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2009	956,5 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2010	4.103,0 m
	<i>Gesamt</i>	<i>bis 50 qmm</i> <i>über 50 qmm</i>
Längsleitungen	133.423	19.600 113.823
Hausanschlussleitungen	50.470	37.190 13.280
Gesamt:	183.893	56.790 127.103

Gemeinde Windeck

Kabelhausanschlüsse

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 3.717 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1966	98 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1967	23 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1968	22 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1969	36 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1970	46 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1971	40 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1972	62 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1973	65 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1974	79 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1975	50 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1976	36 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1977	57 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1978	46 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1979	83 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1980	93 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1981	49 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1982	55 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1983	65 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1984	61 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1985	49 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1986	75 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1987	56 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1988	114 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1989	159 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1990	111 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1991	41 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1992	108 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1993	110 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1994	90 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1995	135 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1996	75 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1997	255 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1998	167 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1999	142 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2000	152 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2001	68 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2002	67 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2003	38 Stück

Gemeinde Windeck

Kabelhausanschlüsse

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2010

Summe: 3.717 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2004	126 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2005	89 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2006	73 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2007	51 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2008	27 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2009	30 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2010	243 Stück

Gemeinde Windeck

Freileitungshausanschlüsse

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 3.791 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1962	156 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1963	188 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1964	54 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1965	178 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1966	235 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1967	195 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1968	57 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1969	75 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1970	140 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1971	60 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1972	84 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1973	83 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1974	60 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1975	98 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1976	52 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1977	55 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1978	62 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1979	122 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1980	163 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1981	80 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1982	70 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1983	69 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1984	67 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1985	113 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1986	24 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1987	70 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1988	16 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1989	29 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1990	70 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1991	39 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1992	18 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1993	20 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1994	36 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1995	68 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1996	71 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1997	113 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1998	138 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	1999	176 Stück

Gemeinde Windeck

Freileitungshausanschlüsse

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2010

Summe: 3.791 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2000	57 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2001	34 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2002	7 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2003	11 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2004	116 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2005	9 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2006	6 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2007	11 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2008	11 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2009	10 Stück
Ndsp-Frltg-Versorgungsanschlüsse	2010	115 Stück

Gemeinde Windeck

Kabelverteilerschränke

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2010

Summe: 196 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1966	5 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1969	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1970	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1972	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1973	10 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1977	2 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1978	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1979	2 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1980	2 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1981	2 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1982	3 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1985	3 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1987	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1988	3 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1989	7 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1990	6 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1991	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1993	2 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1994	6 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1995	3 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1996	8 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1997	38 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1998	26 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1999	13 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2000	3 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2001	6 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2002	6 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2003	5 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2004	3 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2005	21 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2006	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2007	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2008	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2010	2 Stück

Gemeinde Windeck

Kabelverteilerschränke

Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2010

Summe: 196 Stück

Feinteilung

Baujahr

Menge

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2004	1
DM-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG-2E	2010	1
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2000	12
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2001	7
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2002	10
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2003	37
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2004	1
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2005	102
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2006	14
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2007	42
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2008	21
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2009	49
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2010	21
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2011	3
DM-DZ-NS-EL-WV-DT-AD	2010	2
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	1996	10
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	1997	10
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	1998	10
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	1999	16
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2000	28
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2001	46
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2002	27
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2003	23
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2004	43
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2005	62
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2006	189
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2007	24
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2008	4
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2009	13
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2010	8
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2011	4
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-2E	2004	3
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-2E	2005	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-2E	2008	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-2E	2009	2
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-2E	2010	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2005	43

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2007	50
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2008	59
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2009	134
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2010	153
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2011	6
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD-2E	2008	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD-2E	2009	3
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD-2E	2010	17
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD-2E	2011	11
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-ED-AD	2010	7
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-ED-AD	2011	22
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-ED-AD-2E	2011	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1963	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1965	3
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1966	9
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1967	12
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1968	22
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1969	83
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1970	79
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1971	63
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1972	27
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1973	13
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1974	17
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1976	2
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1977	5
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1978	3
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1979	2
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1980	9
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1981	3
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1982	6
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1983	4
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1984	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1985	15
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1986	3
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1987	12
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1988	8
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1989	11

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1990	26
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1991	4
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1992	10
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1993	2
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1994	4
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1995	33
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1996	9
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1997	12
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1998	9
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1999	13
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	2000	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	bis 1960	1
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1961	46
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1962	45
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1963	52
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1964	115
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1965	91
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1966	180
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1967	92
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1968	106
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1969	100
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1970	93
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1971	155
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1972	150
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1973	85
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1974	50
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1975	33
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1976	41
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1977	26
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1978	69
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1979	127
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1980	128
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1981	120
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1982	138
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1983	77
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1984	82
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1985	96

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1986	106
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1987	142
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1988	127
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1989	136
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1990	156
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1991	110
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1992	111
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1993	175
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1994	222
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1995	528
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1996	196
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1997	211
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1998	229
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1999	383
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2000	168
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2001	172
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2002	182
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2003	185
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2004	180
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2005	239
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2006	1316
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2007	600
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2008	257
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2009	61
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2010	278
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2011	21
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	bis 1960	128
DM-WZ-NS-EL-WV-ET-AD	2008	4
DM-WZ-NS-EL-WV-ET-AD	2009	11
DM-WZ-NS-FE-WV-DT	2004	1
DM-WZ-NS-FE-WV-DT	2006	1
DM-WZ-NS-FE-WV-DT	2007	6
DM-WZ-NS-FE-WV-DT	2010	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1961	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1962	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1964	3
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1965	1

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1966	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1967	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1969	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1970	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1971	13
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1972	7
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1973	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1974	3
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1975	7
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1976	7
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1977	4
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1978	9
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1979	6
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1980	3
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1984	7
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1986	6
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1987	6
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1988	6
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1991	5
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1992	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1993	10
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1994	30
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1995	21
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1996	9
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1997	19
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1998	13
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1999	4
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2000	6
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2001	14
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2002	6
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2003	16
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2004	37
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2005	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2006	64
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2007	7
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2008	10
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2009	9

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2010	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	bis 1960	4
KG-AN	1996	1
KG-AN	1999	1
KG-AN	2000	1
KG-AN	2002	3
KG-AN	2003	1
KG-AN	2006	1
KG-AN	2007	2
KG-AN	2009	1
KG-GS	1999	1
KG-GS	2000	11
KG-GS	2001	11
KG-GS	2002	1
KG-GS	2003	1
KG-GS	2008	2
KG-GS-GP-SY	2008	2
KG-GS-GP-SY	2010	4
KG-GS-GP-SY	2011	1
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	1999	1
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2000	2
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2004	3
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2005	2
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2008	3
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2010	5
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG-4Q	2001	1
MW-DZ-MS-EL-KZ-ET-LG-4Q-SY	2010	1
MW-DZ-MS-FE-WV-ET	2004	1
MW-DZ-MS-FE-WV-ET	2008	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2000	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2001	2
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2002	2
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2004	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2005	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2007	9
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2008	2
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2010	1

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
MW-DZ-NS-EL-KZ-ET-LG-4Q-SY	2008	2
MW-DZ-NS-EL-KZ-ET-LG-4Q-SY	2010	4
MW-DZ-NS-EL-WV-ET-2E	2005	1
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	1978	1
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	1983	2
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	2003	1
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	2005	1
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	bis 1960	42
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	1973	1
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	1984	1
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2000	1
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2003	2
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2004	4
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2005	4
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2006	5
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2007	4
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2008	1
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2010	1
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	bis 1960	8
RE-LM-RR	1979	1
RE-LM-RR	1981	1
RE-LM-RR	1990	2
RE-LM-RR	1993	1
RE-LM-RR	1994	1
RE-LM-RR	1998	1
RE-LM-RR	2001	1
RE-LM-RR	2002	1
RE-LM-RR	2003	14
RE-LM-RR	2004	65
RE-LM-RR	2005	7
RE-LM-RR	2006	14
RE-LM-RR	2007	5
RE-LM-RR	2008	21
RE-LM-RR	2009	7
RE-TA-RR	1971	1
RE-TA-RR	1973	1
RE-TA-RR	1976	1

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
RE-TA-RR	1978	6
RE-TA-RR	1979	18
RE-TA-RR	1980	14
RE-TA-RR	1981	21
RE-TA-RR	1982	23
RE-TA-RR	1983	45
RE-TA-RR	1984	103
RE-TA-RR	1985	12
RE-TA-RR	1986	4
RE-TA-RR	1987	9
RE-TA-RR	1988	10
RE-TA-RR	1989	7
RE-TA-RR	1990	11
RE-TA-RR	1991	19
RE-TA-RR	1992	20
RE-TA-RR	1993	6
RE-TA-RR	1994	19
RE-TA-RR	1995	21
RE-TA-RR	1996	64
RE-TA-RR	1997	22
RE-TA-RR	1998	17
RE-TA-RR	1999	13
RE-TA-RR	2000	5
RE-TA-RR	2001	12
RE-TA-RR	2002	19
RE-TA-RR	2003	31
RE-TA-RR	2004	21
RE-TA-RR	2005	15
RE-TA-RR	2006	215
RE-TA-RR	2007	41
RE-TA-RR	2008	11
RE-TA-RR	2009	4
RE-TA-RR	2010	2
SM	1999	2
SM	2000	13
SM	2001	11
SM	2003	1

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
SM	2007	1
SM	2008	1
SM	2010	5
SU	1968	21
SU	1969	1
SU	1970	1
SU	1971	2
SU	1973	1
SU	1976	1
SU	1977	1
SU	1984	2
SU	1990	1
SU	1999	1
SU	2003	1
SU	2004	1
SU	2007	1
SU	2008	27
SU	2009	13
SU	2010	29
WN-MS-SP-2P	1966	2
WN-MS-SP-2P	1976	2
WN-MS-SP-2P	1977	2
WN-MS-SP-2P	1978	2
WN-MS-SP-2P	1979	4
WN-MS-SP-2P	1980	8
WN-MS-SP-2P	1982	1
WN-MS-SP-2P	1984	2
WN-MS-SP-2P	1990	4
WN-MS-SP-2P	1993	2
WN-MS-SP-2P	1994	1
WN-MS-SP-2P	1996	8
WN-MS-SP-2P	1998	2
WN-MS-SP-2P	1999	4
WN-MS-ST	1962	2
WN-MS-ST	1965	2
WN-MS-ST	1976	3
WN-MS-ST	1977	5

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
WN-MS-ST	1978	3
WN-MS-ST	1979	3
WN-MS-ST	1980	9
WN-MS-ST	1983	1
WN-MS-ST	1984	1
WN-MS-ST	1985	1
WN-MS-ST	1987	3
WN-MS-ST	1989	3
WN-MS-ST	1990	3
WN-MS-ST	1993	3
WN-MS-ST	1996	12
WN-MS-ST	1998	3
WN-MS-ST	1999	3
WN-MS-ST	2010	3
WN-NS-ST	1962	3
WN-NS-ST	1964	3
WN-NS-ST	1971	3
WN-NS-ST	1972	6
WN-NS-ST	1977	3
WN-NS-ST	1979	6
WN-NS-ST	1980	9
WN-NS-ST	1983	3
WN-NS-ST	1984	6
WN-NS-ST	1985	6
WN-NS-ST	1986	3
WN-NS-ST	1987	3
WN-NS-ST	1989	3
WN-NS-ST	1991	3
WN-NS-ST	1992	4
WN-NS-ST	1993	2
WN-NS-ST	1994	6
WN-NS-ST	1995	3
WN-NS-ST	1996	12
WN-NS-ST	1997	6
WN-NS-ST	1998	12
WN-NS-ST	1999	6
WN-NS-ST	2000	3

Gemeinde Windeck

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 18.08.2011

Summe: 12.800 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
WN-NS-ST	2001	3
WN-NS-ST	2005	12
WN-NS-ST	2006	6
WN-NS-ST	2007	6
WN-NS-ST	2008	3
WN-NS-ST	2009	12
WN-NS-ST	2010	3
WN-NS-ST	2011	3

Beschreibung Gerätegruppen

Gemeinde Windeck		Sortierung Pflicht	Merkmal	zul. Werte	Beschreibung	
Strom	Elektrizitätszähler	1 ja	Grundtyp	DM	Direkt messender Zähler	
				MW	Messwandlerzähler	
		2 ja	Anschluss	DZ	Drehstrom	
				WZ	Wechselstrom	
		3 ja	Spannungsstufe	NS	Niederspannung	
				MS	Mittelspannung	
				XS	Mehrbereich	
		4 ja	Messprinzip	FE	Ferraris	
				EL	Elektronisch (statisch)	
				HY	Hybrid	
		5 ja	Messwerk	KZ	Kombizähler	
				BV	Blindverbrauch	
				WW	Wirkverbrauch	
		6 ja	Tarife	DT	Doppeltarif	
			ET	Eintarif		
	7 nein	Speicherung	LZ	LZ96		
			LG	Lastgang		
			IZ	Smart Meter		
			ED	EDL-konform		
	8 nein	Maximum	MX	Maximum		
	9 nein	Montage	HU	Hutschiene		
			AD	Adapter (EHZ)		
			EB	Einschub		
	10 nein	Energierichtung	2E	2 Energierichtungen		
	11 nein	Klassengenauigkeit	H2	Hochpräzisionszähler 0,2 oder 0,2s		
			H5	Hochpräzisionszähler 0,5 oder 0,2s		
	12 nein	Sonderfunktionalität	PP	Prepaid		
	13 nein	Zusatzfunktionen	4Q	4-Quadrantenzähler		
			PL	PLC Powerline Carrier		
			GM	GSM/GPRS-Modem		
	14 nein	Bauart	SY	SyMF-Modulbauweise		
		Rundsteuerempfänger	1 ja	Grundtyp	RE	Rundsteuerempfänger
			2 ja	Bauform	FR	Funk-Rundsteuerempfänger
					TA	Tarif
					LM	Lichtmast
			3 nein	Protokoll	RR	RWE
					RC	Ricentic-B (30)
					DB	Decabit
					SE	Semagyr
					VC	Versacom
		Kommunikationsgeräte	1 ja	Grundtyp	KG	Kommunikationsgerät
			2 ja	Bauform	AN	Analog-Modem
					IS	ISDN-Modem
					GS	GSM-Modem
					KV	Konverter/Gateway
					KT	Konzentrator
					LN	LAN-Modem
					ZH	Zubehör
			3 nein	Dienste	GP	GPRS
					PL	PLC Powerline Carrier
			4 nein	Bauart	SY	SyMF-Modulbauweise
		Wandler	1 ja	Grundtyp	WN	Wandler
			2 ja	Spannungsstufe	NS	Niederspannung
					MS	Mittelspannung
					HS	Hochspannung
					HH	Höchstspannung
			3 ja	Wandlung	ST	Strom
					SP	Spannung
					KM	Kombi
			4 nein	Ausführung	BL	Block
					1P	1-polig
					2P	2-polig
		Dienstleistungsgeräte	1 ja	Grundtyp	DL	nur für Dienstleistungen angelegte Fremdgeräte
			2 ja	Art	CD	Kalibrierungsgegenstände Dienstleistung
					RD	Registriergeräte Dienstleistung
					SD	Schaltgeräte Dienstleistung
					KD	Kommunikationsgeräte Dienstleistung
					WD	Wandler Dienstleistung
					DU	Elektrizitätszähler Dienstleistung
		sonstige	1 ja	Grundtyp	MG	MDE-Gerät
					SU	Schaltuhr
					RG	Registriergerät
					RL	Relais
					PZ	Prepaid-Zusatzmodul
					DL	für Dienstleistungen angelegte Fremd-Zähler
					UG	Universalgerät
					SM	SIM-Karte (früher: KG-SIM)
					SY	SyMF-Modulbauweise