

DIE STADT

Solingen

AMTSBLATT DER STADT SOLINGEN

Nr. 02 66. Jahrgang

Donnerstag, 10. Januar 2013

Einzelverkauf: 0,50 Euro/Abo: 2,00 Euro

BEKANNTMACHUNG

Dienstjubiläen

Am 01.01.2013 feierten

- Herr Christof Althaus, beschäftigt bei der Servicestelle Beschaffung -Kompetenzcenter Vergabe-, und
- Herr Mimoun Mellal, beschäftigt bei den Technischen Betrieben Solingen - Stadtreinigung-,

ihr 25-jähriges Dienstjubiläum.

Am 01.01.2013 feierte Herr Wolfgang Müller, beschäftigt beim Kulturmanagement -Hallenmanagement-, sein 40-jähriges Dienstjubiläum.

.....

BEKANNTMACHUNG

Konzessionsvergabeverfahren zum Strom-Konzessionsvertrag für das Versorgungsgebiet Solingen-Burg/Höhrath gemäß § 46 Abs. 3 EnWG

Zu den Bekanntmachungen nach § 46 Abs. 3 EnWG über die Vergabe eines neuen Wegenutzungsvertrages mit einer 20-jährigen Laufzeit im elektronischen Bundesanzeiger und im Amtsblatt der Europäischen Union werden die nachfolgenden Angaben zur Verfügung gestellt.

Es handelt sich um die vom bisherigen Vertragspartner gelieferten Daten. Die Stadt Solingen übernimmt keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der im Folgenden veröffentlichten Daten.

Änderungen und Ergänzungen bleiben vorbehalten.

Herausgeber:

Stadt Solingen, Der Oberbürgermeister, Pressestelle, Stadt Solingen, Postfach 10 01 65, 42601 Solingen. Verantwortlich: Birgit Wenning-Paulsen, Fon (0212) 290-2613. Redaktion: Ilka Fiebich, Fon 290-2791, Fax 290-2209. Gestaltung & Druck: Stadtdienst Mediengestaltung & Druck der Stadt Solingen. Vertrieb: B. Boll, Verlag des Solinger Tageblattes (GmbH & Co.), Mummstraße 9, Postfach 10 12 26, 42648 Solingen, Telefon 299-0. Nachdruck und Veröffentlichungen jeder Art sind nur mit Genehmigung des Herausgebers zulässig. Erscheint wöchentlich.

Die öffentlichen Sitzungsunterlagen sind im Büro des Oberbürgermeisters, Ratsangelegenheiten, Rathausplatz 1, 42651 Solingen, einzusehen.

Struktur- und netzvertriebliche Daten

Gemeinde/ Stadt:

Vertragsart:

AGS-Schlüssel:

Solingen (Teilversorgung Burg)
Strom
5122000

1. Abgabemengen

	RLM	SLP		
	Menge in kWh	Anzahl ZP	Menge in kWh	Anzahl ZP
MS (ohne Hochspannungsfunktion und ohne sing. Betriebsmittel)	2026314			
MS/NS	177540			
NS	110987			
davon Wärme			5105196	1011
			895334	49

2. Einwohnerzahl der Niederspannungsebene

Einwohnerzahl (gem. der letzten Veröffentlichung Stat. Bundesamt)

3. Versorgte Fläche nach § 24 Abs. 2 Sätze 2 und 3 (StromNEV)

In Niederspannung (km²)

4. Die geographische Fläche

In Mittelspannung (gem. der letzten Veröffentlichung Stat. Bundesamt) (km²)

5. EEG-Mengen

Aufteilung auf Einspeisergruppen:

Solarenergie

Jahresarbeit (kWh)	Installierte Leistung (kW)	Anzahl Anlagen
24413	36	4

6. KWK-Mengen

keine Anlagen vorhanden

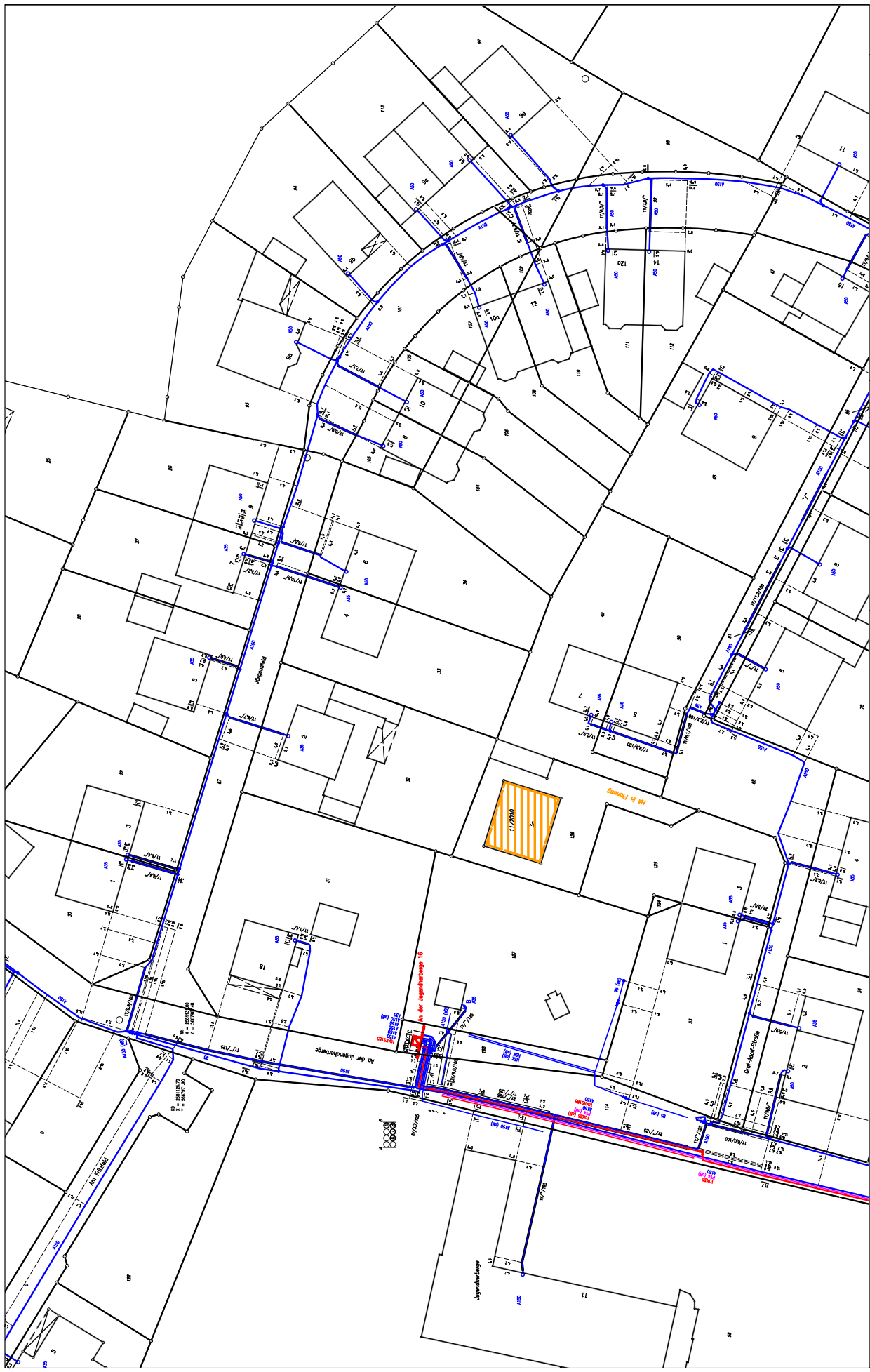
Jahresarbeit (kWh)	Installierte Leistung (kW)	Anzahl Anlagen

7. Installierte Leistung der Trafostationen

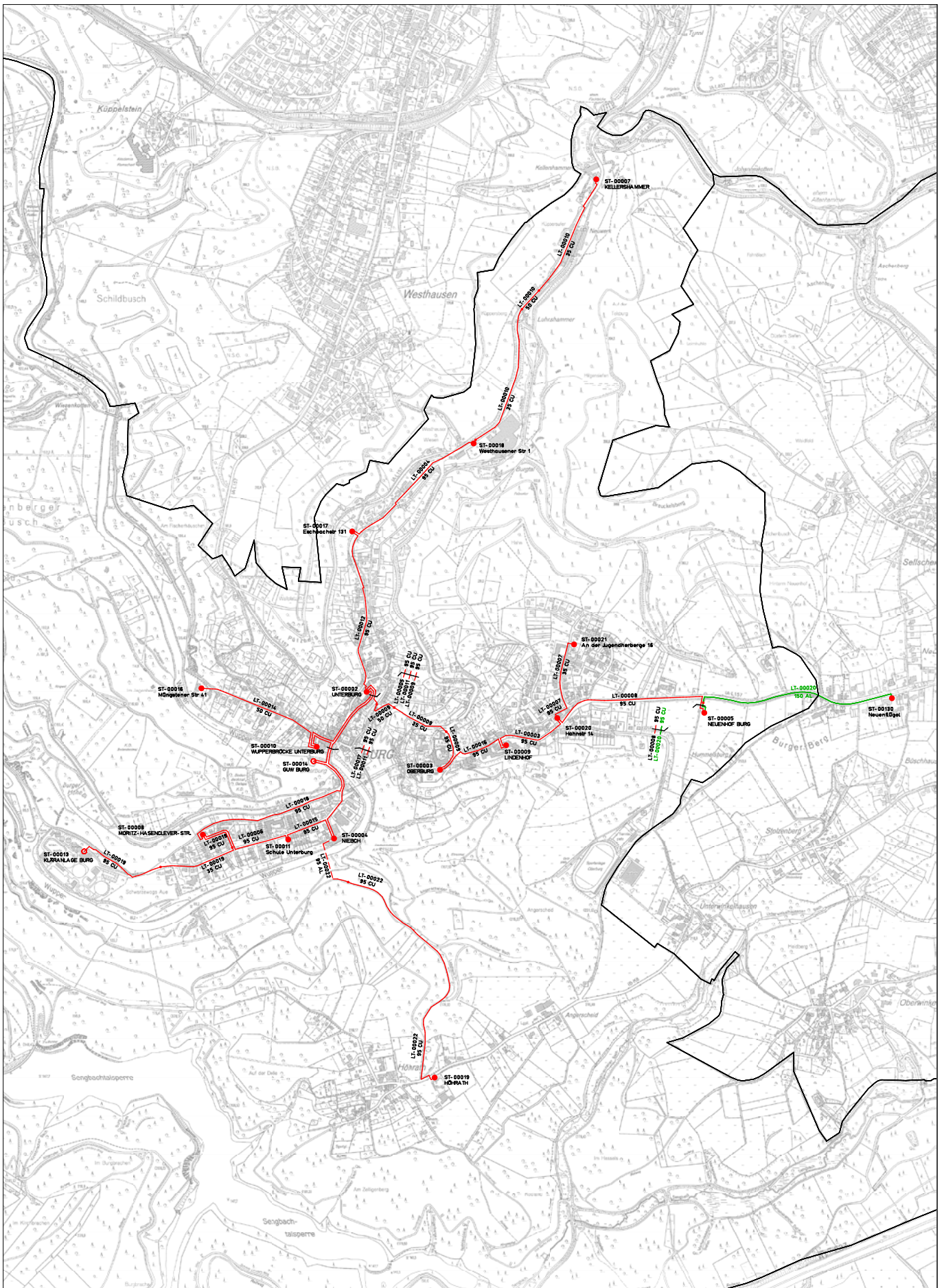
Umspannebene

Mittel-/Niederspannung (kVA)

6.195



VORWEG GEHEN Rhein-Ruhr Netzservice GmbH		STROM Netz
Datum: 29.05.2012 Name: Hausmann Tel.: Maßstab: 1:500	Solingen - Burg Strom, Bestand	Plan - Nummer 25816677
ZEICHNERKLÄRUNG (Auszug)		
MSP-Kabel / Fertig		~
NSP-Kabel / Fertig		
SB-Kabel / Fertig		
Steuerkabel / -fertig		
Planung / in Bau		
Lage unbekannt		
<p>ACHTUNG: Die tatsächliche Lage der Versorgungsanlagen kann von der im Plan dargestellten Lage abweichen. Unsere "Schutzanweisung für Versorgungsanlagen" ist zwingend zu beachten. Dieser Plan ist max. 3 Wochen gültig.</p>		



ACHTUNG: Die tatsächliche Lage der Versorgungsanlagen kann von der im Plan dargestellten Lage abweichen.
 Unsere "Schutzanweisung für Versorgungsanlagen" ist zwingend zu beachten. (Dieser Plan ist max. 3 Wochen gültig).

ZEICHENERKLÄRUNG (Auszug)		Maßstab	STROMNETZ
ST-Plan / MfG	-----	1:5000	VORWEG GEHEN Rhein-Ruhr Netzservice GmbH Solingen - Burg Plan - Nummer 25568064V
HT-Plan / MfG	-----		
ST-Plan / MfG	-----		
ST-Plan / MfG	-----		

Plan: MSP-Übersicht
 Datum: 2019-07-01
 Status: in Bau
 Maßstab: 1:5000
 Form: A1-4

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

Niederspannungsnetz

- 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.**

Stadt Solingen

Assets, die nicht ausschließlich der örtlichen Versorgung dienen

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

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
ZZT0000036	Umspannanlage(n), Ohligs, Solingen	380 kV / 110 kV / 10 kV
ZZT0000086	Umspannanlage(n), Halfeshof, Solingen	380 kV / 110 kV
ZZT0000162	Umspannanlage(n), Solingen, Solingen	110 kV / 10 kV
ZZT0000304	Umspannanlage(n), Wald, Solingen	110 kV
ZZT0000326	Umspannanlage(n), Löhndorf, Solingen	110 kV / 10 kV
ZZT0000572	Umspannanlage(n), Scheuren, Solingen	110 kV
ZZT0000772	Umspannanlage(n), Flachsberg, Solingen	110 kV / 10 kV

Stadt Solingen

Grundstücke, Dienstbarkeiten

Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2011

Grundstücke	Summe:	381 qm
	Anzahl:	4 Stück
Dienstbarkeiten	Anzahl:	11 Stück

Stadt Solingen

Stationen

Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2011

Summe: 15 Stück

Stationsart	Baujahr	Menge
begehbare Netzstation	bis 1960	2 Stück
begehbare Netzstation	1964	1 Stück
begehbare Netzstation	1965	1 Stück
begehbare Netzstation	1968	1 Stück
begehbare Netzstation	1971	2 Stück
begehbare Netzstation	1978	1 Stück
begehbare Netzstation	1987	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2001	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2004	1 Stück
C-Station Ortsnetz	2005	2 Stück
C-Station Ortsnetz	2011	2 Stück

Stadt Solingen

Transformatoren

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 16 Stück

Nennleistung	Baujahr	Menge
100 KVA	1964	1
100 KVA	2004	1
160 KVA	1966	1
160 KVA	1967	1
160 KVA	1975	1
250 KVA	1969	1
250 KVA	2005	2
250 KVA	2011	1
250 KVA	bis 1960	2
315 KVA	1969	1
400 KVA	1971	1
400 KVA	1972	2
400 KVA	2005	1

Stadt Solingen

Msp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 15.145 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	bis 1960	1.531,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1963	706,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1964	149,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1965	64,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1966	131,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1967	134,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1968	91,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1969	131,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1970	145,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1971	448,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1972	133,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1973	172,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1974	183,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1975	1.406,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1977	387,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1978	126,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1979	171,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1980	280,0 m
Kabel-Netz bis 70 ² (> 5 -12 kV)	1981	670,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	bis 1960	261,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1963	1.571,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1964	330,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1965	11,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1966	15,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1967	279,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1968	57,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1969	303,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1970	38,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1971	901,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1973	37,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1974	39,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1977	243,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1978	286,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1979	174,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1980	463,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1981	1.324,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1982	554,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1983	155,0 m

Stadt Solingen

Msp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 15.145 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1984	95,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1985	286,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	1989	78,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	2000	15,0 m
Kabel-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5 -12 kV)	2005	24,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1982	197,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1983	54,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1984	27,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1985	146,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	1989	27,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2005	16,0 m
Kabel-Netz über 150 ² (> 5 -12 kV)	2011	81,0 m

Stadt Solingen

Msp.-Freileitung
Netzbewertung
RWE Deutschland AG
Stichtag: 31.12.2011

Summe: 206 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Freileitungs-Netz über 70 ² - 150 ² (> 5-12 kV)	1981	206,0 m

Stadt Solingen

Nsp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 17.992 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1962	22,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1964	16,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1965	299,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1966	12,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1967	2.089,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1968	442,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1969	734,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1971	643,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1972	384,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1973	31,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1974	127,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1975	148,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1976	105,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1977	160,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1978	134,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1979	276,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1980	63,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1981	63,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1982	16,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1983	68,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1984	102,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1985	106,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1986	27,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1987	56,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1988	45,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1989	71,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1991	61,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1993	31,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1994	35,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1996	51,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1997	17,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1998	111,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	1999	216,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2000	50,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2001	99,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2002	42,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2003	9,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2004	44,0 m

Stadt Solingen

Nsp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 17.992 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2005	280,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2006	196,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2007	49,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2008	36,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2009	25,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2010	30,0 m
Ndsp-Kabel-Netz bis 50 ²	2011	138,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	bis 1960	70,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1961	497,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1962	864,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1963	103,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1964	124,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1965	485,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1966	25,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1967	453,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1968	173,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1969	258,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1971	140,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1972	337,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1973	7,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1974	43,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1975	526,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1976	199,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1977	31,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1978	477,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1979	871,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1980	94,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1981	165,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1983	85,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1984	194,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1985	391,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1986	98,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1987	12,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1988	314,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1989	157,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1991	577,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1993	78,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1994	97,0 m

Stadt Solingen

Nsp.-Kabel

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 17.992 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1996	8,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1998	28,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	1999	168,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2000	168,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2001	17,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2002	11,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2003	124,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2004	6,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2005	1.263,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2006	108,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2009	23,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2010	75,0 m
Ndsp-Kabel-Netz über 50 ²	2011	289,0 m

Stadt Solingen

Nsp.-Freileitung

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 8.197 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	bis 1960	1.237,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1961	144,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1962	41,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1963	855,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1964	164,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1966	103,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1967	21,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1968	144,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1969	62,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1970	21,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1972	63,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1974	21,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1975	21,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1976	41,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1979	16,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1981	297,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1982	30,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1997	16,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	1999	120,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2000	106,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2001	12,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2003	19,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2004	130,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz bis 50 ²	2011	22,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	bis 1960	1.522,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1961	38,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1962	11,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1963	229,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1964	44,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1966	30,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1967	844,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1968	715,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1969	16,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1970	7,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1972	101,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1974	9,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1975	15,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1976	11,0 m

Stadt Solingen

Nsp.-Freileitung

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 8.197 m

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1979	188,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1980	45,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1981	152,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1982	99,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1984	112,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	1999	77,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2000	29,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2003	5,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2004	107,0 m
Ndsp-Freileitungs-Netz über 50 ²	2005	85,0 m

Stadt Solingen

Kabelhausanschlüsse

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 443 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	bis 1960	25 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1961	4 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1962	5 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1965	20 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1966	2 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1967	50 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1968	18 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1969	23 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1970	2 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1971	4 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1972	21 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1973	5 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1974	12 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1975	9 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1976	9 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1977	12 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1978	10 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1979	19 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1980	6 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1981	5 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1982	1 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1983	6 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1984	12 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1985	11 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1986	3 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1987	6 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1988	8 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1989	4 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1991	1 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1993	4 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1994	5 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1996	3 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1997	3 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1998	12 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	1999	21 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2000	1 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2001	2 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2002	5 Stück

Stadt Solingen

Kabelhausanschlüsse

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2011

Summe: 443 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2003	8 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2004	2 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2005	43 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2006	7 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2007	1 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2008	1 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2009	2 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2010	2 Stück
Ndsp-Kabel-Versorgungsanschlüsse	2011	8 Stück

Stadt Solingen

Freileitungshausanschlüsse

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.12.2011

Summe: 123 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	bis 1960	59 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1961	7 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1962	2 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1963	7 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1964	8 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1965	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1966	6 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1967	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1968	8 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1969	3 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1970	3 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1973	2 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1974	3 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1975	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1976	2 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1977	3 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1979	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1980	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1981	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1982	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	1997	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	2002	1 Stück
Ndsp-Frtg-Versorgungsanschlüsse	2011	1 Stück

Stadt Solingen

Kabelverteilerschränke

Netzbewertung
 RWE Deutschland AG
 Stichtag: 31.12.2011

Summe: 13 Stück

Feinteilung	Baujahr	Menge
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	1975	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2004	1 Stück
Verteilerschränke + Schleifenkasten bis 1 kV	2010	11 Stück

Stadt Solingen

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.01.2012

Summe: 1.396 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2008	1
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2002	2
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2003	4
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2004	2
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2005	2
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2006	2
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2007	10
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2008	3
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2010	9
DM-DZ-NS-EL-WV-DT	2011	1
DM-DZ-NS-EL-WV-DT-ED-AD	2011	2
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	1999	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2000	9
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2001	5
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2003	7
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2004	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2005	7
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2006	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET	2009	3
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2007	5
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2008	2
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2009	1
DM-DZ-NS-EL-WV-ET-AD	2010	12
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1969	7
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1970	5
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1971	13
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1972	4
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1973	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1974	3
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1981	2
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1983	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1985	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1987	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1991	1
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1992	10
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1994	2
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1996	2

Stadt Solingen

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.01.2012

Summe: 1.396 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1998	3
DM-DZ-NS-FE-WV-DT	1999	5
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1965	1
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1966	16
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1969	2
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1970	3
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1971	9
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1972	20
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1973	7
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1974	2
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1975	3
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1976	1
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1978	6
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1979	32
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1980	20
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1981	9
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1982	8
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1983	19
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1984	18
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1985	13
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1986	17
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1987	26
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1988	33
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1989	11
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1990	18
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1991	23
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1992	8
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1993	6
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1994	7
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1995	11
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1996	7
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1997	34
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1998	26
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	1999	44
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2000	53
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2001	16
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2002	17

Stadt Solingen

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.01.2012

Summe: 1.396 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2003	3
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2004	20
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2005	18
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2006	122
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2007	10
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2008	10
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2009	74
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2010	5
DM-DZ-NS-FE-WV-ET	2011	16
DM-WZ-NS-EL-WV-ET-AD	2008	1
DM-WZ-NS-EL-WV-ET-AD	2010	1
DM-WZ-NS-FE-WV-DT	2005	1
DM-WZ-NS-FE-WV-DT	2006	6
DM-WZ-NS-FE-WV-DT	2007	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1969	5
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1971	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1972	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1973	3
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1975	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1976	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1977	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1978	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1981	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1983	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1984	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1987	5
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1992	5
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1993	7
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1994	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1995	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1997	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	1999	3
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2000	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2003	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2004	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2005	3
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2006	3

Stadt Solingen

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.01.2012

Summe: 1.396 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2007	2
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2008	1
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2009	3
DM-WZ-NS-FE-WV-ET	2010	1
KG-AN	1997	1
KG-AN	1999	1
KG-AN	2002	2
KG-AN	2003	1
KG-AN	2007	1
KG-AN	2010	1
KG-GS	2000	5
KG-GS	2001	3
KG-GS-GP	2010	1
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2000	1
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2007	2
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2009	5
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2010	7
MW-DZ-MS-EL-KZ-DT-LG	2011	3
MW-DZ-MS-EL-KZ-ET-LG	2006	2
MW-DZ-MS-EL-KZ-ET-LG	2007	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	1999	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2001	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2004	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2007	1
MW-DZ-NS-EL-KZ-DT-LG	2010	4
MW-DZ-NS-EL-WV-ET-2E	2010	1
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	1972	2
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	2005	2
MW-DZ-NS-FE-WV-DT	2010	1
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2005	2
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2007	1
MW-DZ-NS-FE-WV-ET	2010	6
RE-TA-RR	1969	2
RE-TA-RR	1973	1
RE-TA-RR	1976	6
RE-TA-RR	1977	1
RE-TA-RR	1978	1

Stadt Solingen

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.01.2012

Summe: 1.396 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
RE-TA-RR	1981	3
RE-TA-RR	1982	1
RE-TA-RR	1983	2
RE-TA-RR	1984	1
RE-TA-RR	1985	2
RE-TA-RR	1986	6
RE-TA-RR	1987	2
RE-TA-RR	1988	6
RE-TA-RR	1989	5
RE-TA-RR	1990	10
RE-TA-RR	1991	3
RE-TA-RR	1992	6
RE-TA-RR	1994	2
RE-TA-RR	1995	3
RE-TA-RR	1997	4
RE-TA-RR	1998	5
RE-TA-RR	1999	2
RE-TA-RR	2001	2
RE-TA-RR	2002	1
RE-TA-RR	2003	1
RE-TA-RR	2006	2
RE-TA-RR	2007	2
RG	2005	2
RL	1996	3
RL	1997	8
RL	1998	1
RL	2006	2
SM	2000	4
SM	2001	4
SM	2010	1
SU	1971	1
SU	1986	1
SU	2005	1
SU	2006	1
SU	2007	1
SU	2010	4
WN-MS-SP-1P	1991	30

Stadt Solingen

Zähl- und Messgeräte

Netzbewertung

RWE Deutschland AG

Stichtag: 31.01.2012

Summe: 1.396 Stück

Gerätegruppe	Baujahr	Menge
WN-MS-SP-1P	1998	3
WN-MS-SP-1P	2008	6
WN-MS-SP-1P	2009	9
WN-MS-SP-2P	1963	2
WN-MS-SP-2P	1976	1
WN-MS-SP-2P	1981	2
WN-MS-SP-2P	1985	1
WN-MS-ST	1967	2
WN-MS-ST	1980	3
WN-MS-ST	1985	3
WN-MS-ST	1991	33
WN-MS-ST	2008	6
WN-MS-ST	2009	9
WN-NS-ST	1963	2
WN-NS-ST	1965	3
WN-NS-ST	1967	3
WN-NS-ST	1968	3
WN-NS-ST	1974	5
WN-NS-ST	1977	3
WN-NS-ST	1978	2
WN-NS-ST	1980	6
WN-NS-ST	1983	1
WN-NS-ST	1987	3
WN-NS-ST	1989	3
WN-NS-ST	1990	3
WN-NS-ST	1999	18
WN-NS-ST	2007	3
WN-NS-ST	2010	3
WN-NS-ST-BL	1981	1

Beschreibung Gerätegruppen

Stadt Solingen		Sortierung Pflicht	Merkmal	zul. Werte	Beschreibung
Strom	Elektrizitätszähler	1 ja	Grundtyp	DM	Direkt messender Zähler
				MW	Messwandlerzähler
		2 ja	Anschluss	DZ	Drehstrom
				VZ	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
				WV	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 (E-Z)		
		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		
		FL	PLC Powerline Carrier		
		GM	GSM/GPRS-Modem		
14 nein	Bauart	SY	SyM-Modulbauweise		
	Rundsteuerempfänger	1 ja	Grundtyp	RE	Rundsteuerempfänger
				FR	Funk-Rundsteuerempfänger
		2 ja	Bauform	TA	Tarif
				LM	Lichtmast
		3 nein	Protokoll	RR	RWE
				RC	Riccontic-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
		4 nein	Bauart	FL	PLC Powerline Carrier
		SY	SyM-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
		4 nein	Ausführung	KM	Kombi
		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	Bektrizitätszähler Dienstleistung
	sonstige	1 ja	Grundtyp	MG	MDE-Gerät
				SU	Schaltuhr
				RG	Registriergerät
				RL	Relais
				FZ	Prepaid-Zusatzmodul
				DL	für Dienstleistungen angelegte Fremd-Zähler
				UG	Universalgerät
				SM	SIM-Karte (früher: KG-SIM)
				SY	SyM-Modulbauweise

BEKANNTMACHUNG

Für die Ausschreibung
"Integrationsmaßnahme für junge Frauen"
wird nach VOL/A §12 Abs.2 folgende Bekanntmachung veröffentlicht:

- A) Name und Anschrift der zur Angebotsabgabe auffordernden Stelle, der den Zuschlag erteilenden Stelle sowie der Stelle, bei der die Angebote oder Teilnahmeanträge einzureichen sind:
Stadtverwaltung Solingen Submissionsstelle 25-2 Bonner Str. 100 42697 Solingen Deutschland
- B) Art der Vergabe:
Öffentliche Ausschreibung [VOL]
- C) Form, in der Teilnahmeanträge oder Angebote einzureichen sind
Schriftlich an die Submissionsstelle der Stadt Solingen oder elektronisch über www.deutsche-eVergabe.de Eine elektronische Angebotsabgabe ist ausdrücklich erwünscht.
- D) Art und Umfang der Leistung sowie der Ort der Leistung
Ziel der Maßnahme für junge Frauen und Mütter ist die Vermittlung in sozialversicherungspflichtige Beschäftigung. Die Teilnehmerinnen sollen bei der Stabilisierung der Persönlichkeit unterstützt werden und die für eine Beschäftigungsaufnahme relevanten Schlüsselqualifikationen vermittelt bekommen. Dies erfolgt zunächst in einer praktischen Erprobung beim Auftragnehmer und dann im Rahmen von Praktika beim Arbeitgeber. Eine sozialpädagogische Begleitung der Teilnehmerinnen ist Bestandteil der Maßnahme. Es sollen 25 Teilnehmerplätze zur Verfügung gestellt werden. Geplanter Maßnahmebeginn ist der 01.02.2013. Die Vertragslaufzeit ist 12 Monate die Möglichkeit einer Verlängerungsoption besteht. Solingen
- E) gegebenenfalls die Anzahl, Größe und Art der einzelnen Lose:
- F) gegebenenfalls die Zulassung von Nebenangeboten:
Nebenangebote sind zugelassen.
- G) Etwaige Bestimmungen über die Ausführungsfrist:
Von: 01.02.2013 Bis: 31.01.2014 Verlängerungsoption für ein weiteres Jahr.
- H) die Bezeichnung und die Anschrift der Stelle, die die Vergabeunterlagen abgibt oder bei der sie eingesehen werden können:
Stadtverwaltung Solingen Konzernservicestelle Beschaffung – Submissionsstelle Bonner Straße 100 42601 Solingen Tel.:+49 2122906825 Fax:+49 2122906695 Sie haben die Möglichkeit der elektronischen Angebotsabgabe. Weitere Informationen und diese Bekanntmachung finden Sie unter: www.deutsche-eVergabe.de
- I) die Teilnahme- oder Angebots- und Bindefrist:
Teilnahme- oder Angebotsfrist: 29.01.2013 09:00:00 Bindefrist: 27.02.2013
- J) die Höhe etwa geforderter Sicherheitsleistungen:
- K) die wesentlichen Zahlungsbedingungen oder Angabe der Unterlagen, in denen sie enthalten sind:
gem. VOL
- L) Die mit dem Angebot oder dem Teilnahmeantrag vorzulegenden Unterlagen, die die Auftraggeber für die Beurteilung der Eignung des Bewerbers oder Bieters verlangen:
Zertifizierung gem. AZWV (Annerkennungs- und Zulassungsverordnung Weiterbildung) oder AZAV (Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung). Eigenerklärung gem § 6 V lit a-e VOL
- M) sofern verlangt, die Höhe der Kosten für Vervielfältigung der Vergabeunterlagen bei Öffentlichen Ausschreibungen:
Bei der Anforderung in Papierform ist der Betrag von 15 € für die Angebotsunterlagen unter Angabe Kassenzweckens 8915400009258 auf das Konto Nr. 2766 der Stadt Solingen bei der Stadt-Sparkasse Solingen (BLZ 342 500 00) einzuzahlen. Der Betrag wird nicht erstattet. Bei Abwicklung über die Deutsche-eVergabe fallen nur die Portalkosten in Höhe von 12 € an.
- N) die Angabe der Zuschlagskriterien, sofern diese nicht in den Vergabeunterlagen genannt werden:
-

BEKANNTMACHUNG

Für die Ausschreibung
"Qualifizierungsmaßnahme für junge Menschen"
wird nach VOL/A §12 Abs.2 folgende Bekanntmachung veröffentlicht:

- A) Name und Anschrift der zur Angebotsabgabe auffordernden Stelle, der den Zuschlag erteilenden Stelle sowie der Stelle, bei der die Angebote oder Teilnahmeanträge einzureichen sind:
Stadtverwaltung Solingen Submissionsstelle 25-2 Bonner Str. 100 42697 Solingen Deutschland
- B) Art der Vergabe:
Öffentliche Ausschreibung [VOL]
- C) Form, in der Teilnahmeanträge oder Angebote einzureichen sind
Schriftlich an die Submissionsstelle der Stadt Solingen oder elektronisch über www.deutsche-eVergabe.de Eine elektronische Angebotsabgabe ist ausdrücklich erwünscht.
- D) Art und Umfang der Leistung sowie der Ort der Leistung
Ziel der Qualifizierungsmaßnahme für junge Menschen ist die Vermittlung in sozialversicherungspflichtige Beschäftigung. Die Teilnehmer sollen bei der Stabilisierung der Persönlichkeit unterstützt werden und die für eine Beschäftigungsaufnahme relevanten Schlüsselqualifikationen vermittelt bekommen. Dies erfolgt zunächst in einer praktischen Erprobung beim Auftragnehmer und dann im Rahmen von Praktika beim Arbeitgeber. Eine sozialpädagogische Begleitung der Teilnehmerinnen ist Bestandteil der Maßnahme. Es sollen 26 Teilnehmerplätze zur Verfügung gestellt werden. Geplanter Maßnahmebeginn ist der 01.02.2013. Die Vertragslaufzeit ist 12 Monate die Möglichkeit einer Verlängerungsoption besteht. Solingen
- E) gegebenenfalls die Anzahl, Größe und Art der einzelnen Lose:
- F) gegebenenfalls die Zulassung von Nebenangeboten:
Nebenangebote sind zugelassen.
- G) Etwaige Bestimmungen über die Ausführungsfrist:
Von: 01.02.2013 Bis: 31.01.2014 Verlängerungsoption
- H) die Bezeichnung und die Anschrift der Stelle, die die Vergabeunterlagen abgibt oder bei der sie eingesehen werden können:
Stadtverwaltung Solingen Konzernservicestelle Beschaffung – Submissionsstelle Bonner Straße 100 42601 Solingen Tel.:+49 2122906825 Fax:+49 2122906695 Sie haben die Möglichkeit der elektronischen Angebotsabgabe. Weitere Informationen und diese Bekanntmachung finden Sie unter:
- I) die Teilnahme- oder Angebots- und Bindefrist:
Teilnahme- oder Angebotsfrist: 17.01.2013 09:00:00 Bindefrist: 13.02.2013
- J) die Höhe etwa geforderter Sicherheitsleistungen:
- K) die wesentlichen Zahlungsbedingungen oder Angabe der Unterlagen, in denen sie enthaltensind:
gem. VOL
- L) Die mit dem Angebot oder dem Teilnahmeantrag vorzulegenden Unterlagen, die die Auftraggeber für die Beurteilung der Eignung des Bewerbers oder Bieters verlangen:
Zertifizierung gemäß AZWV (Annerkennungs- und Zulassungsverordnung Weiterbildung) oder AZAV (Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung). Eigenerklärung gem § 6 V lit a-e VOL
- M) sofern verlangt, die Höhe der Kosten für Vervielfältigung der Vergabeunterlagen bei Öffentlichen Ausschreibungen:
Bei der Anforderung in Papierform ist der Betrag von 15 € für die Angebotsunterlagen unter Angabe Kassenzeichens 8915400009241 auf das Konto Nr. 2766 der Stadt Solingen bei der Stadt-Sparkasse Solingen (BLZ 342 500 00) einzuzahlen. Der Betrag wird nicht erstattet. Bei Abwicklung über die Deutsche-eVergabe fallen nur die Portalkosten in Höhe von 12 € an.
- N) die Angabe der Zuschlagskriterien, sofern diese nicht in den Vergabeunterlagen genannt werden: