



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :1

Schema *Utrullad From* *Utrullad Tom*
SCHEMA 1 **2009-01-02** **2010-01-30**

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**
 Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Intervall Månad Dag l|TidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Prositgränd			
Trapphus 1B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 3A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 3B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Smarta & Goa Hem	Buttergränd			
Trapphus 1A		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 1B		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 2A		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 2B		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 2C		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 3A		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 3B		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 4A		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 4B		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 6A		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 6B		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 8A		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Trapphus 8B		Frekvens Vecka	1	2009-01-09



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :2

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Buttergränd			
Trapphus 8C		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Tvättstuga 2C		Frekvens Månad	1	2009-01-09
Tvättstuga 8C		Frekvens Månad	1	2009-01-09
Smarta & Goa Hem	Snällergänd			
Trapphus 1A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 1B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 2A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 2B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 2C		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 3A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 3B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 4B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 6A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 6B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 8A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 8B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 8C		Frekvens Vecka	1	2009-01-08



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :3

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt			
Lokal/Plats	Komponent	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
ID-Ansvar	Felinfo/Status	Tidtyp		
Smarta & Goa Hem	Snällergård			
Tvättstuga 2C		Frekvens	1	2009-01-08
		Månad		
Smarta & Goa Hem	Blygergård			
Trapphus 1A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 1B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 2A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 2B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 2C		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 3A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 3B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 4A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 4B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 6A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 6B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 8A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 8B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 8C		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Tvättstuga 2C		Frekvens	1	2009-01-09
		Månad		



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :4

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt			
Lokal/Plats	Komponent	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
ID-Ansvar	Felinfo/Status	Tidtyp		
Smarta & Goa Hem	Blygergränd			
Tvättstuga 8C		Frekvens	1	2009-01-09
		Månad		
Smarta & Goa Hem	Tröttergränd			
Trapphus 1A		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 1B		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 1C		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 2A		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 2B		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 2C		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 4A		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 4B		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 4C		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 6A		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 6B		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 8		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 10A		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 10B		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 10C		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :5

Schema **SCHEMA 1** Utrullad From **2009-01-02** Utrullad Tom **2010-01-30**

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**
 Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Tröttergränd			
Tvättstuga 4A		Frekvens	1	2009-01-08
		Månad		
Tvättstuga 8		Frekvens	1	2009-01-08
		Månad		
Smarta & Goa Hem	Gladergränd			
Trapphus 1A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 1B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 2A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 2B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 2C		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 3A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 3B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 4A		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 4B		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
Trapphus 4C		Frekvens	1	2009-01-09
		Vecka		
8 Bastu		Frekvens	1	2009-01-09
		Månad		
Tvättstuga 4A		Frekvens	1	2009-01-09
		Månad		
Smarta & Goa Hem	Klokergränd			
Trapphus 1A		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		
Trapphus 1B		Frekvens	1	2009-01-08
		Vecka		

Mer information - Mindre administration

Diforga AB | Gamla Trelleborgsvägen 66 | 245 93 Staffanstorp
Telefon 040-542 245 | E-post diforga@diforga.se



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :6

Schema *Utrullad From* *Utrullad Tom*
SCHEMA 1 **2009-01-02** **2010-01-30**

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**
 Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Klokergränd			
Trapphus 2A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 2B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 2C		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 3A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 3B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 4A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 4B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 6A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 6B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 8		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 10A		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 10B		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Trapphus 10C		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Tvättstuga 4A		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 8		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Smarta & Goa Hem	Dvärggränd			
Trapphus 2A		Frekvens Vecka	1	2009-01-09



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :9

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Punkthusen			
Tallvägen 5B		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tallvägen 7A		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tallvägen 7B		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tvättstuga 5A,B		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 7A,B		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Punk 1		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Punk 3		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Gäddviksvägen 14A		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Gäddviksvägen 14B		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Gäddviksvägen 16A		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Gäddviksvägen 16B		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tvättstuga 16A,B		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Smarta & Goa Hem	Stadsön			
Lotsvägen 3		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lotsvägen 5		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lotsvägen 7		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lotsvägen 9		Frekvens Vecka	1	2009-01-08



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :10

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Stadsön			
Lotsvägen 11		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Tvättstuga 9		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Lotsvägen 2		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lotsvägen 4		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lotsvägen 6		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lotsvägen 8		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lotsvägen 10		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Tvättstuga 2		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Övägen 1		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Övägen 3		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Övägen 5		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Övägen 7		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Övägen 9		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Övägen 11		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Tvättstuga 5		Frekvens Månad	1	2009-01-09
Persvägen 1		Frekvens Vecka	1	2009-01-09



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :11

Schema **SCHEMA 1** Utrullad From **2009-01-02** Utrullad Tom **2010-01-30**

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag |b|TidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Stadsön			
Persvägen 3		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Persvägen 5		Frekvens Vecka	1	2009-01-09
Tvättstuga 5		Frekvens Månad	1	2009-01-09
Smarta & Goa Hem	Munkeberg			
Munkebergsgatan 36		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 38		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 40		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 42		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 44		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 46		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 48		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 50		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 52		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 54		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 56		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 58		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Munkebergsgatan 60		Frekvens Vecka	1	2009-01-02



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :13

Schema **SCHEMA 1** Utrullad From **2009-01-02** Utrullad Tom **2010-01-30**

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**
 Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Munkeberg			
Tvättstuga 52		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Tvättstuga 82		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Bastu 84		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Smarta & Goa Hem	Sunderbyn			
Lergårdavägen 1		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Lergårdavägen 3		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Lergårdavägen 5		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Lergårdavägen 7		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Lergårdavägen 9		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Lergårdavägen 11		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Lergårdavägen 13		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Lergårdavägen 3A Tvättstuga		Frekvens Månad	1	2009-01-02
Hemängsvägen 40 Tvättstuga		Frekvens Månad	1	2009-01-02
Hemängsvägen 40 hyresgästlokal		Frekvens Vecka	1	2009-01-02
Smarta & Goa Hem	Kallkällan			
Lingonstigen 79		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 81		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 83		Frekvens Vecka	1	2009-01-05

Mer information - Mindre administration

Diforga AB | Gamla Trelleborgsvägen 66 | 245 93 Staffanstorp
Telefon 040-542 245 | E-post diforga@diforga.se



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :14

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag |b|TidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Kalkällan			
Lingonstigen 85		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 87		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 89		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 91		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 93		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 95		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 97		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 99		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 101		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 103		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 105		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 107		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 109		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Lingonstigen 111		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 113		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 115		Frekvens Vecka	1	2009-01-06



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :15

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Kalkällan			
Lingonstigen 117		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 119		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 121		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 123		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 125		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 127		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 129		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 131		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 133		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 135		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 137		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 139		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 141		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 143		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 145		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 147		Frekvens Vecka	1	2009-01-06



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :16

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag |b|TidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Kalkällan			
Lingonstigen 149		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Lingonstigen 151		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 153		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 155		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 157		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 159		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 161		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 163		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 165		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 167		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 169		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 171		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 173		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 175		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 177		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 179		Frekvens Vecka	1	2009-01-07



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :17

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Kalkällan			
Lingonstigen 181		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 183		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 185		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 187		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 189		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 191		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 193		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Lingonstigen 195		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 197		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 199		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 201		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 203		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 205		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 207		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 209		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Lingonstigen 211		Frekvens Vecka	1	2009-01-08



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :19

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Kalkällan			
Tvättstuga 125		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 133		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 143		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 155		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 165		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 177		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 187		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 199		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 209		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 221		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 231		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Bastu 91		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Smarta & Goa Hem	Tuna			
Tunastigen 1		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 3		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 5		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 7		Frekvens Vecka	1	2009-01-06



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :20

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag l|b|Tid|Antal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Tuna			
Tunastigen 9		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 11		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 13		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 15		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 17		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 19		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 21		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 23		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 25		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 27		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 29		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 31		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 33		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 35		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 37		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 39		Frekvens Vecka	1	2009-01-06



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :21

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag IblTidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Tuna			
Tunastigen 41		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 43		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 45		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 47		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 49		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 51		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 53		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 55		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 57		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 59		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 61		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 63		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 65		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 67		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 69		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 71		Frekvens Vecka	1	2009-01-06



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :22

Schema *Utrullad From* *Utrullad Tom*
SCHEMA 1 **2009-01-02** **2010-01-30**

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**
 Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Tuna			
Tunastigen 73		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 75		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 77		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 79		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 81		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 83		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 85		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 87		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 89		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 91		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 93		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 95		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 97		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 99		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 101		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 103		Frekvens Vecka	1	2009-01-06



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :23

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag IblTidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Tuna			
Tunastigen 105		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 107		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Tunastigen 109		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 111		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 113		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 115		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 117		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 2		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 4		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 6		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 8		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 10		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 12		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 14		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 16		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 18		Frekvens Vecka	1	2009-01-07



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :25

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag lblTidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Tuna			
Tunastigen 52		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 54		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 56		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 58		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 60		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 62		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 64		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 66		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 68		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 70		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 72		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 74		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 76		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 78		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 80		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tunastigen 82		Frekvens Vecka	1	2009-01-07



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :26

<i>Schema</i>	<i>Utrullad From</i>	<i>Utrullad Tom</i>
SCHEMA 1	2009-01-02	2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Tuna			
Tvättstuga 20		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 22		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 38		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 40		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tvättstuga 66		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 68		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 84		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 86		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 5		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 7		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tvättstuga 105		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 107		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Smarta & Goa Hem	Mjölkudden			
Mjölkuddsvägen 81		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 83		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 85		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 87		Frekvens Vecka	1	2009-01-05



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :27

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Mjölkudden			
Mjölkuddsvägen 89		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 91		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 93		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 95		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 97		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 99		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 101		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Mjölkuddsvägen 103		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 105		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 107		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 109		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 111		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 113		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 115		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 117		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 119		Frekvens Vecka	1	2009-01-06



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :28

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Mjölkudden			
Mjölkuddsvägen 121		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 123		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 125		Frekvens Vecka	1	2009-05-20
Mjölkuddsvägen 127		Frekvens Vecka	1	2009-01-06
Mjölkuddsvägen 129		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 131		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 133		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 135		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 139		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 141		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 143		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 145		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 147		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 149		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 151		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 153		Frekvens Vecka	1	2009-01-07

Mer information - Mindre administration

Diforga AB | Gamla Trelleborgsvägen 66 | 245 93 Staffanstorp
Telefon 040-542 245 | E-post diforga@diforga.se



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :29

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Mjölkudden			
Mjölkuddsvägen 155		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 157		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mjölkuddsvägen 159		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tvättstuga 141		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 89		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 109		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Källarkorridor 139		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Källarkorridor 141		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Källarkorridor 143		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 87		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 89		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 91		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 107		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 109		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 111		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 123		Frekvens Månad	1	2009-01-08



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :30

<i>Schema</i>	<i>Utrullad From</i>	<i>Utrullad Tom</i>
SCHEMA 1	2009-01-02	2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Mjölkudden			
Vindor 125		Frekvens	1	2009-01-08
		Månad		
Vindor 127		Frekvens	1	2009-01-08
		Månad		
Hyresgästlokal 161		Frekvens	1	2009-01-08
		Månad		
Smarta & Goa Hem	Marieberg			
Mariebergsvägen 51		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 53		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 55		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 57		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 59		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 61		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 63		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 65		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Mariebergsvägen 67		Frekvens	1	2009-01-05
		Vecka		
Bastu		Frekvens	1	2009-01-05
		Månad		
Mariebergsvägen 69		Frekvens	1	2009-01-07
		Vecka		
Mariebergsvägen 71		Frekvens	1	2009-01-07
		Vecka		
Mariebergsvägen 73		Frekvens	1	2009-01-07
		Vecka		



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :31

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag l|b|Tid|Antal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Marieberg			
Mariebergsvägen 75		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 77		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 79		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 81		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 83		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 85		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 87		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 89		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Mariebergsvägen 91		Frekvens Vecka	1	2009-01-07
Tvättstuga 61		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 55		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 67		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 73		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 79		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 85		Frekvens Månad	1	2009-01-07
Tvättstuga 91		Frekvens Månad	1	2009-01-07



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :32

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt			
Lokal/Plats	Komponent	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
ID-Ansvar	Felinfo/Status	Tidtyp		
Smarta & Goa Hem	Marieberg			
Bastu		Frekvens	1	2009-01-07
		Månad		
Smarta & Goa Hem	Bergnäset			
Stengatan 1		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 3		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 5		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 7		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 9		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 11		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 13		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 15		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 17		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 19		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 21		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 23		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 25		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 27		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		
Stengatan 29		Frekvens	1	2009-01-06
		Vecka		



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :36

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**

Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning

Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Bergnäset			
Stengatan 127		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Stengatan 129		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Stengatan 131		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Stengatan 133		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Stengatan 135		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Stengatan 137		Frekvens Vecka	1	2009-01-08
Vindor 11		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 13		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 15		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 33		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 35		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 77		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 79		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 89		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 91		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Vindor 49		Frekvens Månad	1	2009-01-08



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :38

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag |b|TidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Bergnäset			
Tvättstuga 101		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 131		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 133		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 33		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 35		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 77		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 79		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 115		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Tvättstuga 117		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Bastu 81		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Källarkorridor 7		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Källarkorridor 9		Frekvens Månad	1	2009-01-08
Smarta & Goa Hem	Radiomasten			
Radiomasten 3		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Radiomasten 5		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Radiomasten 7		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Radiomasten 4		Frekvens Vecka	1	2009-01-05



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :39

Schema *Utrullad From* *Utrullad Tom*
SCHEMA 1 **2009-01-02** **2010-01-30**

Planeringstyp **Tidtyp och Antal** **Begränsad åtgärdsperiod**
 Frekvens År Vecka Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Intervall Månad Dag IblTidAntal Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Radiomasten			
Radiomasten 6		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Radiomasten 8		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Radiomasten 16		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Radiomasten 10		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Radiomasten 12		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstugor 4		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Tvättstugor 12		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Bastu 4		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Smarta & Goa Hem	Råneå			
Tallheden 16		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tallheden 20		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstuga 16		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Tallheden 7		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tallheden 9		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tallheden 11		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tallheden 15		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tallheden 19		Frekvens Vecka	1	2009-01-05

Mer information - Mindre administration

Diforga AB | Gamla Trelleborgsvägen 66 | 245 93 Staffanstorp
Telefon 040-542 245 | E-post diforga@diforga.se



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :40

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp	Tidtyp och Antal	Begränsad åtgärdsperiod
<input type="radio"/> Frekvens	<input type="radio"/> År <input type="radio"/> Vecka	Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
<input type="radio"/> Intervall	<input type="radio"/> Månad <input type="radio"/> Dag b TidAntal	Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
		<input type="radio"/> Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Råneå			
Tvättstuga 7		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Tvättstuga 11		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Edensvägen 1		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstuga		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Edensvägen 5A		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Edensvägen 5B		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstuga		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Edensvägen 10A		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Edensvägen 10B		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Västihällvägen 5A		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Västihällvägen 5B		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Västihällvägen 5C		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstuga i källaren		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Västihällvägen 10		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Västihällvägen 12		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Västihällvägen 14		Frekvens Vecka	1	2009-01-05

Mer information - Mindre administration

Diforga AB | Gamla Trelleborgsvägen 66 | 245 93 Staffanstorp
Telefon 040-542 245 | E-post diforga@diforga.se



Rapport Schematyper

Utskriven : 2011-02-02 11.56

Sida :41

Schema
SCHEMA 1

Utrullad From
2009-01-02

Utrullad Tom
2010-01-30

Planeringstyp
 Frekvens
 Intervall

Tidtyp och Antal
 År Vecka
 Månad Dag lblTidAntal

Begränsad åtgärdsperiod
Första möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
Sista möjliga åtgärdsdag = Ingen begränsning
 Skydd mot dubblettavläsning

Kund	Objekt	Planeringstyp	Antal	Aktiv från
Lokal/Plats	Komponent	Tidtyp		
ID-Ansvar	Felinfo/Status			
Smarta & Goa Hem	Råneå			
Tvättstuga i carport		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Klinikvägen 2A		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Klinikvägen 2B		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Klinikvägen 2C		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstuga		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Skolvägen 6A		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Skolvägen 6B		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Skolvägen 6C		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstuga		Frekvens Månad	1	2009-01-05
Klapphällsstigen 56		Frekvens Vecka	1	2009-01-05
Tvättstuga + bastu		Frekvens Månad	1	2009-01-05