

Inhaltsverzeichnis

Report Netzqualität.....	1/4
1 Ereignisauswertung.....	2/4
1.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	2/4
1.1.6 Ereignisse Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	2/4
2 Details zu den Ereignissen.....	3/4
2.6 Messung: [PQ/Lueen]Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	3/4
2.6.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	3/4
2.6.2 Halbwellentransienten.....	3/4
2.6.2.1 2013.06.21 - 00:18:38.007m.....	3/4
2.6.2.2 2013.06.29 - 16:48:32.419m.....	4/4

Report Netzqualität

Automatische Messdatenauswertung mit DAMON II®

Kunde:

PARMELTEC Mess- und Elektrotechnik GmbH
Netzqualitätsdienstleistungen
Beim Bahnhof 48
CH-7027 Lüren
Tel:+41 81 330 60 15
Fax:+41 81 330 60 16
Mail:info@parmeltec.ch
Web:www.parmeltec.ch

Information über die Auswertung:

Beginn: 01. Juni 2013 / 00:00:00
Ende: 01. Juli 2013 / 00:00:00

Information über die automatische Erstellung:

Generierungszeitpunkt: 07. März 2015 / 08:32:46 Uhr
Name der Vorlage: PARMELTEC Ereignisauswertung - Stern
Name des PDF: PMT_Ereignisauswertung_20130601-20130701
Benutzername: RS205411\$
Systemname: RS205411

1 Ereignisauswertung

1.1 Zusammenfassung Ereignisse

1.1.6 Ereignisse Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung

Datum	Anzahl
21. 06. 2013	1
29. 06. 2013	1

Im Auswertzeitraum sind 2 Ereignisse registriert worden.

2 Details zu den Ereignissen

2.6 Messung: [PQ/Lueen]Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung

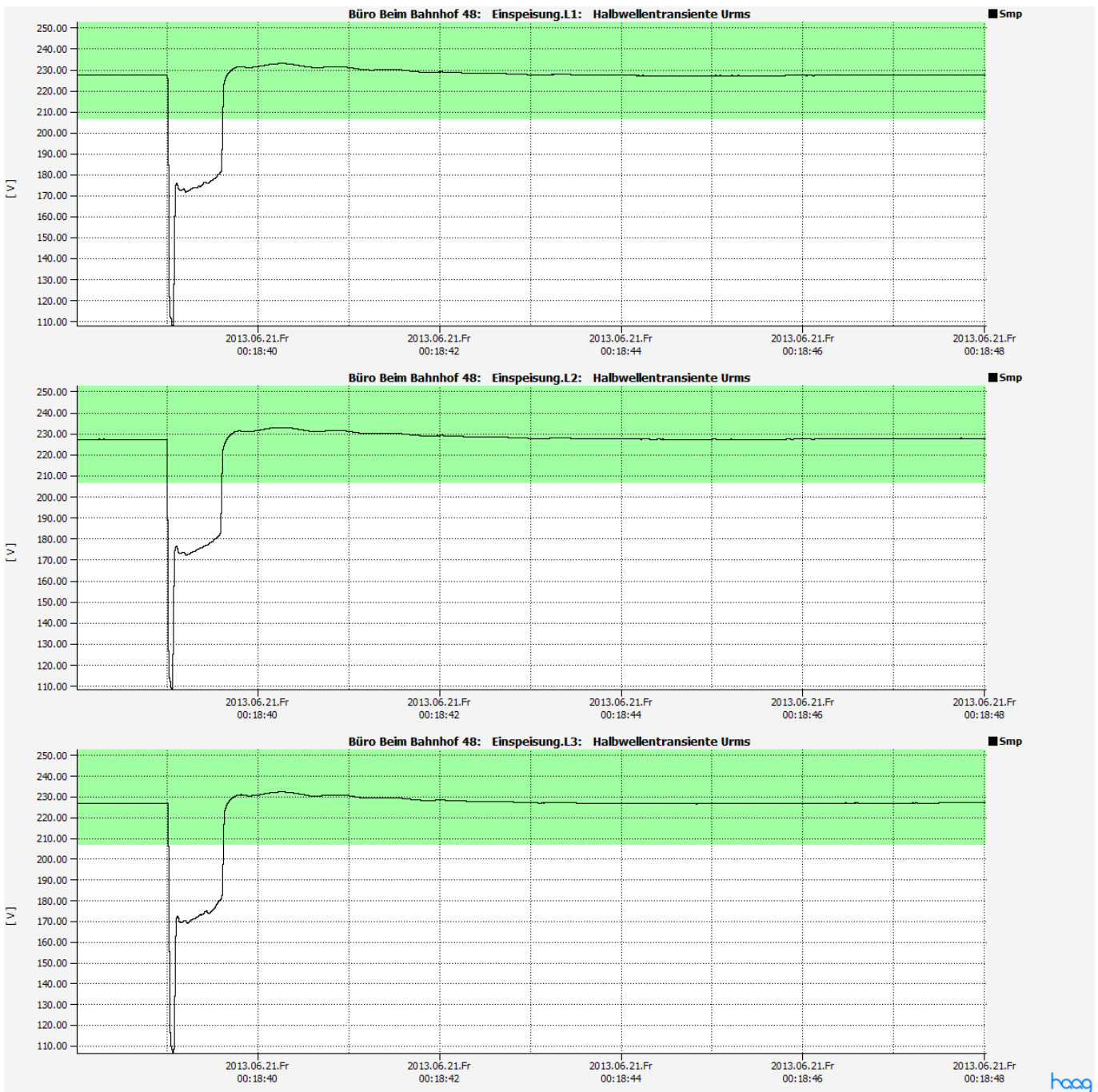
2.6.1 Zusammenfassung Ereignisse

Datum	Zeit	Dauer [s]	Phasen	Ereignis	Wert
21. 06. 2013	00:18:39.008	0.613	L123	evtUlow	Umin= 106.63 V; Uthld= 207.00 V
29. 06. 2013	16:48:33.419	0.1	L123	evtUlow	Umin= 174.19 V; Uthld= 207.00 V

Im Auswertezeitraum sind 2 Ereignisse registriert worden.

2.6.2 Halbwellentransienten

2.6.2.1 2013.06.21 - 00:18:38.007m



2.6.2.2 2013.06.29 - 16:48:32.419m

