

Inhaltsverzeichnis

Report Netzqualität.....	1/3
1 Ereignisauswertung.....	2/3
1.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	2/3
1.1.6 Ereignisse Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	2/3
2 Details zu den Ereignissen.....	3/3
2.6 Messung: [PQ/Lueen]Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	3/3
2.6.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	3/3
2.6.2 Halbwellentransienten.....	3/3
2.6.2.1 2014.09.22 - 14:36:40.607m.....	3/3

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. September 2014 / 00:00:00
Ende: 01. Oktober 2014 / 00:00:00

Information über die automatische Erstellung:

Generierungszeitpunkt: 07. März 2015 / 08:34:11 Uhr
Name der Vorlage: PARMELTEC Ereignisauswertung - Stern
Name des PDF: PMT_Ereignisauswertung_20140901-20141001
Benutzername: RS205411\$
Systemname: RS205411

1 Ereignisauswertung

1.1 Zusammenfassung Ereignisse

1.1.6 Ereignisse Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung

Datum	Anzahl
22. 09. 2014	1

Im Auswertzeitraum sind 1 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
22. 09. 2014	14:36:41.608	0.663	L123	evtUlow	Umin= 108.44 V; Uthld= 207.00 V

Im Auswertezeitraum sind 1 Ereignisse registriert worden.

2.6.2 Halbwellentransienten

2.6.2.1 2014.09.22 - 14:36:40.607m

