

Inhaltsverzeichnis

1 Ereignisauswertung.....	1/7
1.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	1/7
1.1.2 Ereignisse PV Horn Gartenstrasse 1b - Messobjekt: Photovoltaik.....	1/7
1.1.3 Ereignisse UV Moschti - Messobjekt: Unterverteilung.....	1/7
2 Details zu den Ereignissen.....	2/7
2.1 Messung: [PQ Permanent/9326 Horn]OQ2 Horn - Messobjekt: Einspeisung.....	2/7
2.1.2 Halbwellentransienten.....	2/7
2.1.2.1 2016.04.11 - 07:30:41.734m.....	2/7
2.1.2.2 2016.04.12 - 10:51:12.282m.....	3/7
2.1.2.3 2016.04.16 - 11:16:34.676m.....	4/7
2.1.2.4 2016.04.16 - 12:39:45.043m.....	5/7
2.2 Messung: [PQ Permanent/9326 Horn]PV Horn Gartenstrasse 1b - Messobjekt: Photovoltaik.....	6/7
2.2.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	6/7
2.2.2 Halbwellentransienten.....	6/7
2.2.2.1 2016.04.08 - 06:33:24.210m.....	6/7
2.3 Messung: [PQ Permanent/9326 Horn]UV Moschti - Messobjekt: Unterverteilung.....	7/7
2.3.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	7/7
2.3.2 Halbwellentransienten.....	7/7
2.3.2.1 2016.04.08 - 06:33:22.212m.....	7/7

1 Ereignisauswertung

1.1 Zusammenfassung Ereignisse

1.1.2 Ereignisse PV Horn Gartenstrasse 1b - Messobjekt: Photovoltaik

Datum	Anzahl
08. 04. 2016	1

Im Auswertezeitraum sind 1 Ereignisse registriert worden.

1.1.3 Ereignisse UV Moschti - Messobjekt: Unterverteilung

Datum	Anzahl
08. 04. 2016	1

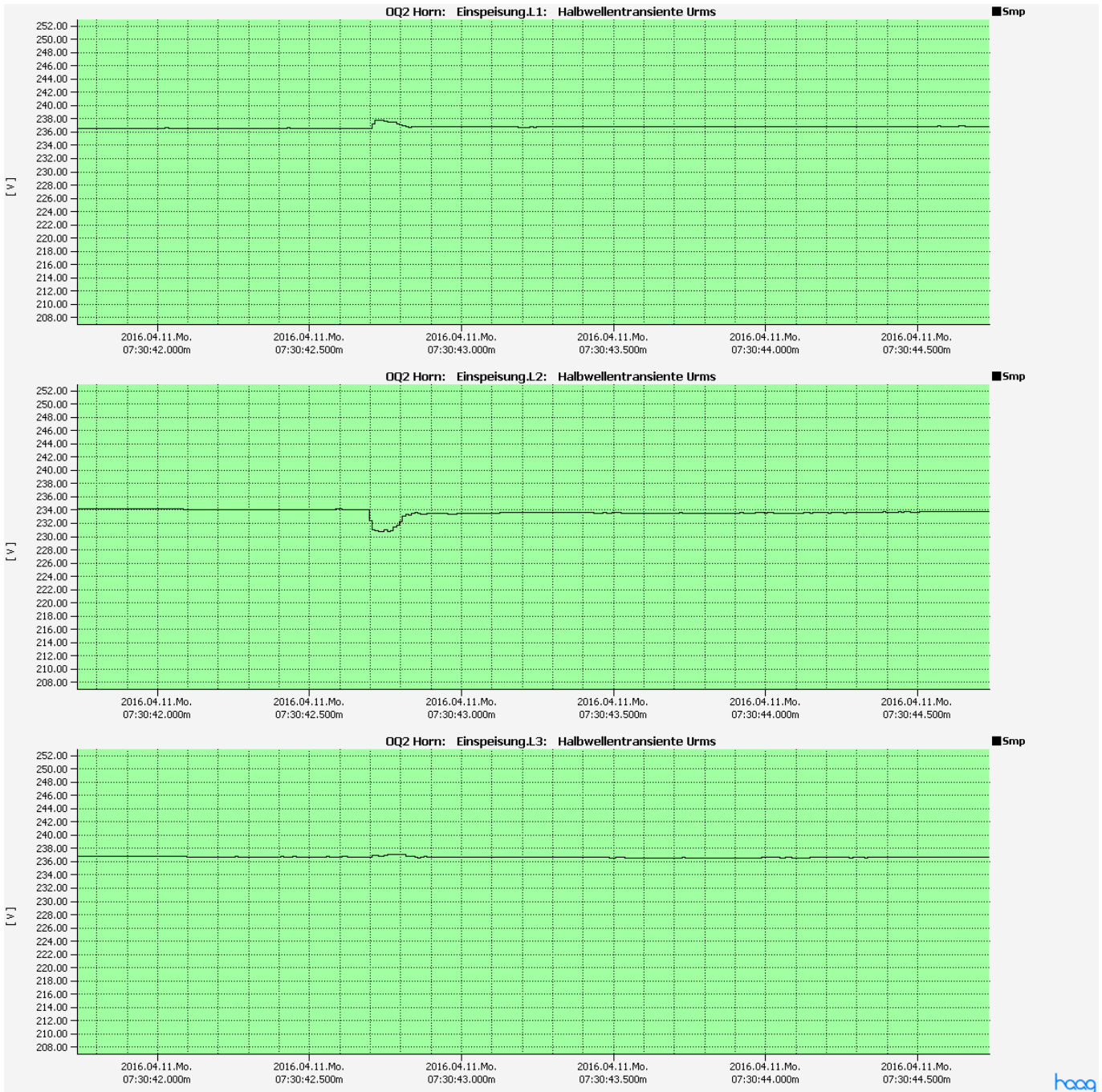
Im Auswertezeitraum sind 1 Ereignisse registriert worden.

2 Details zu den Ereignissen

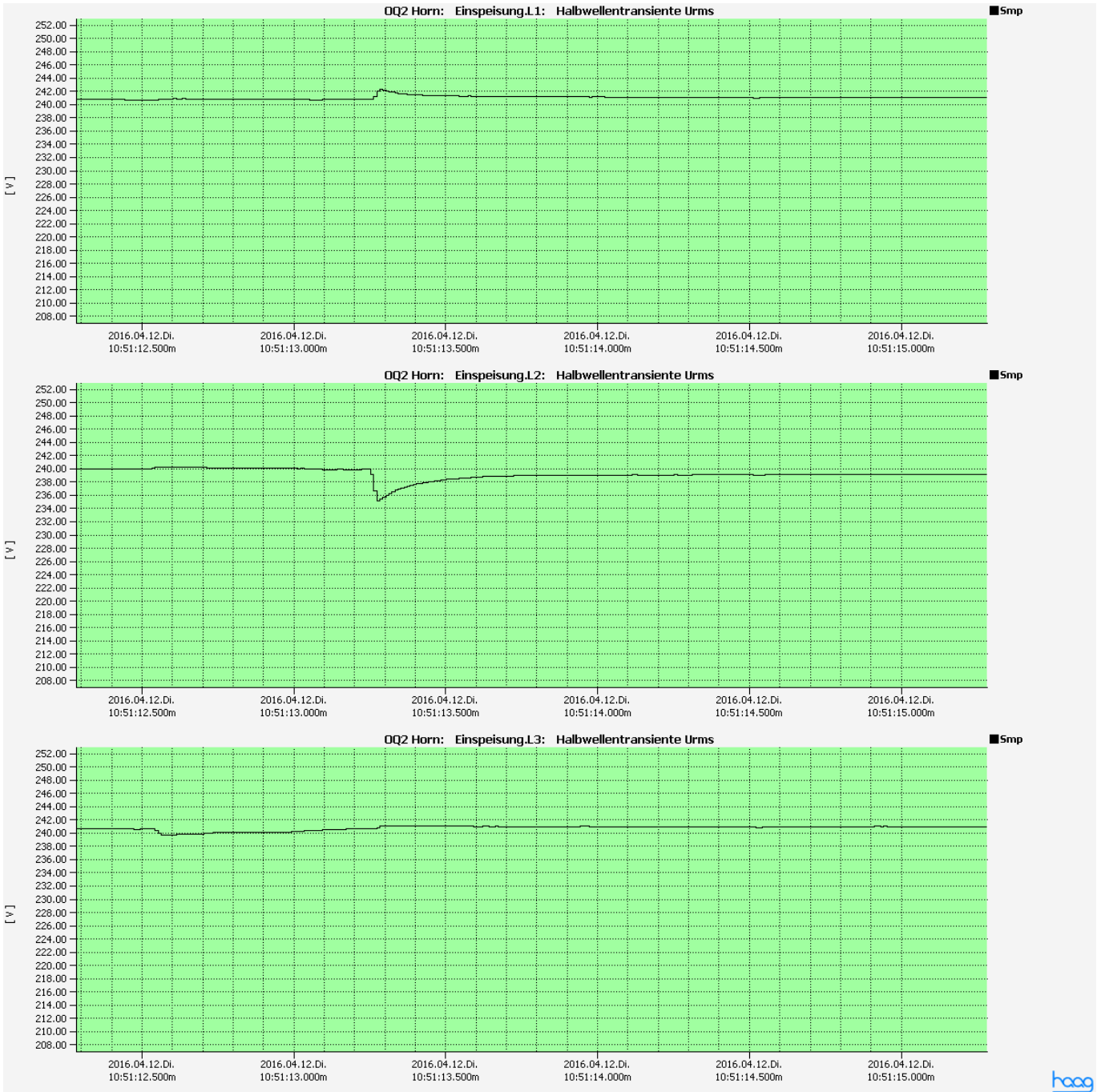
2.1 Messung: [PQ Permanent/9326 Horn]OQ2 Horn - Messobjekt: Einspeisung

2.1.2 Halbwellentransienten

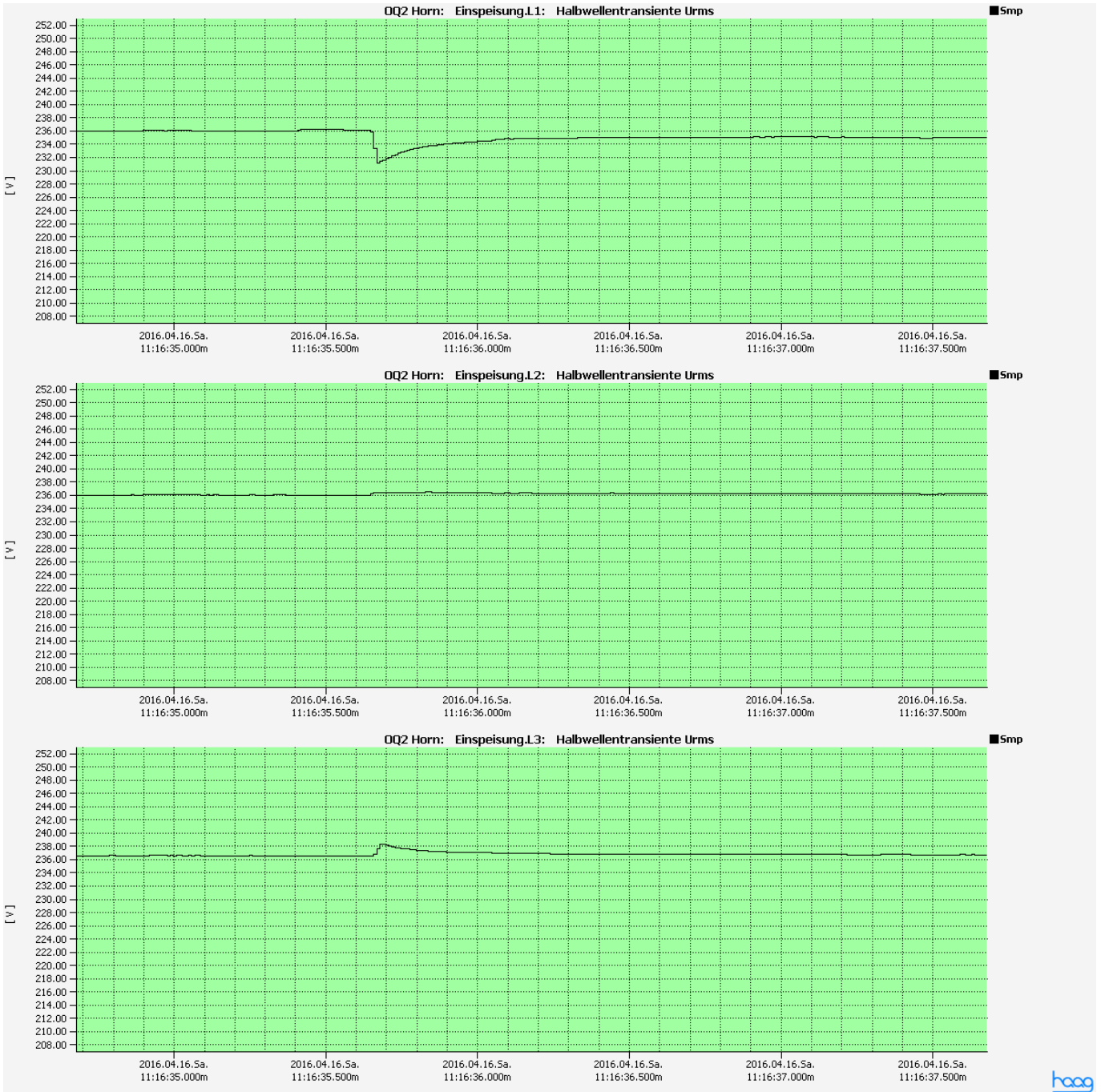
2.1.2.1 2016.04.11 - 07:30:41.734m



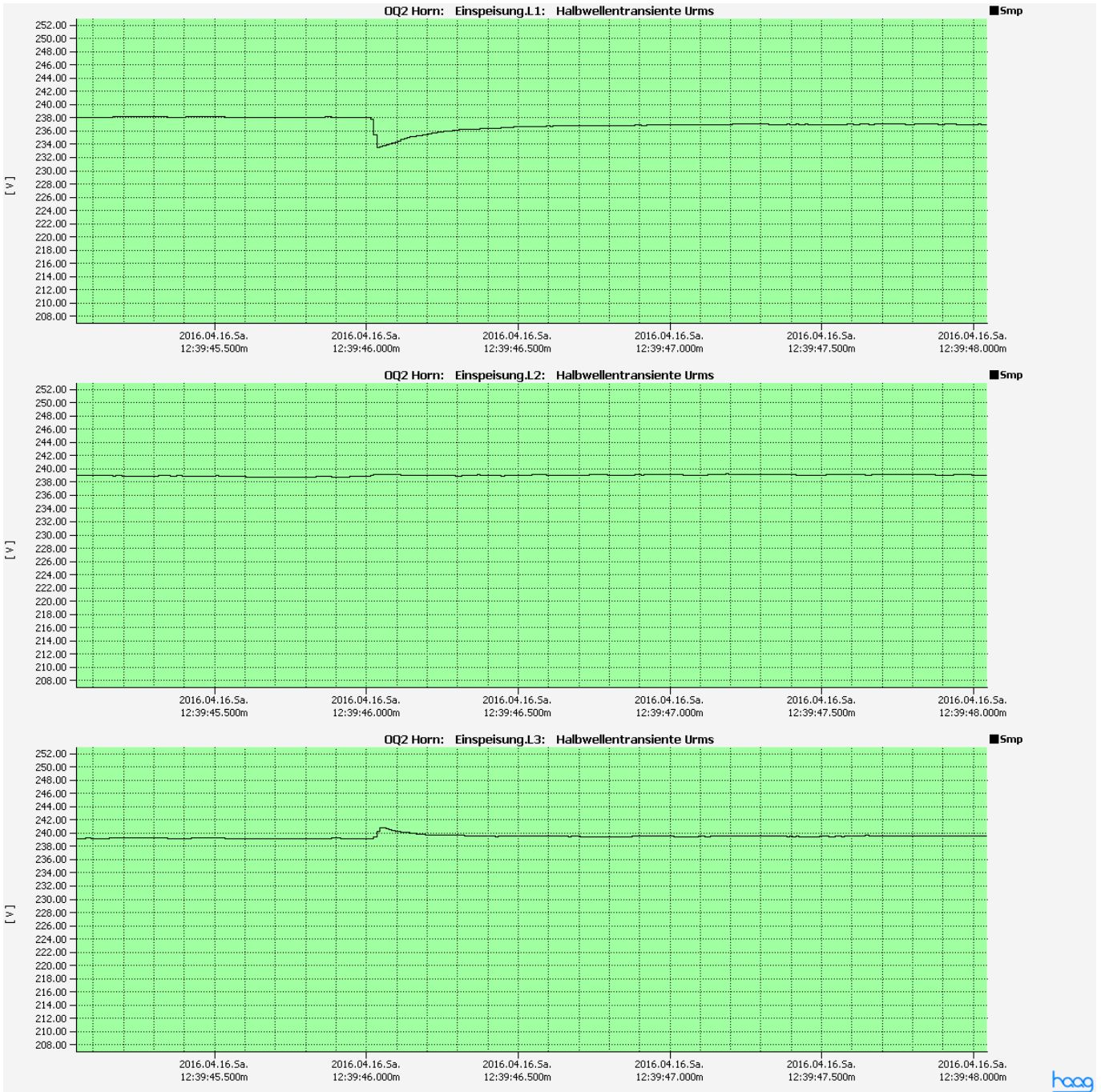
2.1.2.2 2016.04.12 - 10:51:12.282m



2.1.2.3 2016.04.16 - 11:16:34.676m



2.1.2.4 2016.04.16 - 12:39:45.043m



2.2 Messung: [PQ Permanent/9326 Horn]PV Horn Gartenstrasse 1b - Messobjekt: Photovoltaik

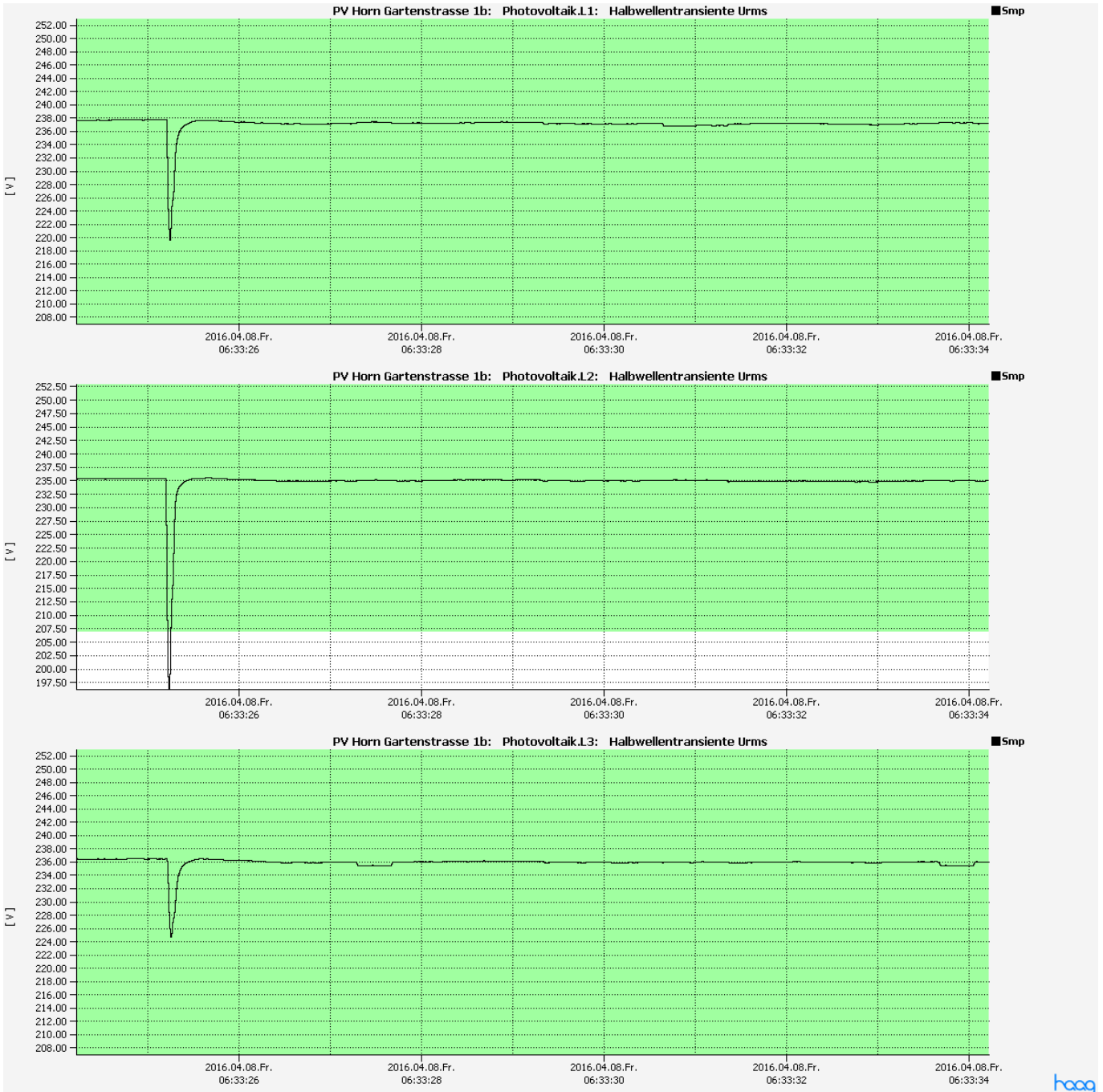
2.2.1 Zusammenfassung Ereignisse

Datum	Zeit	Dauer [s]	Phasen	Ereignis	Wert
08. 04. 2016	06:33:25.210	0.04	L123	evtUlow	Umin= 196.28 V; Uthld= 207.00 V

Im Auswertezeitraum sind 1 Ereignisse registriert worden.

2.2.2 Halbwellentransienten

2.2.2.1 2016.04.08 - 06:33:24.10m



2.3 Messung: [PQ Permanent/9326 Horn]UV Moschti - Messobjekt: Unterverteilung

2.3.1 Zusammenfassung Ereignisse

Datum	Zeit	Dauer [s]	Phasen	Ereignis	Wert
08. 04. 2016	06:33:25.213	0.04	L123	evtUlow	Umin= 195.12 V; Uthld= 207.00 V

Im Auswertezeitraum sind 1 Ereignisse registriert worden.

2.3.2 Halbwellentransienten

2.3.2.1 2016.04.08 - 06:33:22.212m

