

## Referenzliste (Auszug)

Thermische Nachverbrennung						
Projekt	Gasmenge	Prozessart	Max. Leistung	Aufstellungsort	Projektstatus	Datum IBS
6001	15 Nm <sup>3</sup> /h	Brennofen Keramik	40 kW	Willich (D)	Dauerbetrieb	Dezember 2006
6003	15 Nm <sup>3</sup> /h	Versuchseinrichtung	40 kW	Stuttgart (D)	Dauerbetrieb	Juli 2008
8002	40 Nm <sup>3</sup> /h	Brennofen Keramik	75 kW	Willich (D)	Dauerbetrieb	April 2009
8006	100 Nm <sup>3</sup> /h	Thermo-Holz	200 kW	Maniago (I)	Dauerbetrieb	Januar 2010
9001	40 Nm <sup>3</sup> /h	Versuchseinrichtung	75 kW	Stuttgart (D)	Dauerbetrieb	Januar 2010
9011	100 Nm <sup>3</sup> /h	Thermo-Holz	200 kW	Novska (Hr)	Dauerbetrieb	Mai 2010
11013	100 Nm <sup>3</sup> /h	Versuchseinrichtung	200 kW	Deggendorf (D)	Dauerbetrieb	Juni 2013
12004	100 Nm <sup>3</sup> /h	Power to gas	120 kW	Stuttgart (D)	Dauerbetrieb	Januar 2013
13007	500 Nm <sup>3</sup> /h	Thermo-Holz	500 kW	Napier (NZ)	Dauerbetrieb	April 2014
13010	500 Nm <sup>3</sup> /h	Thermo-Holz	500 kW	Krogzemji (LT)	Dauerbetrieb	April 2014
14010	150 Nm <sup>3</sup> /h	Versuchseinrichtung	200 kW	Lemförde (D)	Dauerbetrieb	März 2015