

Bitte das Formular erst herunterladen, dann vollständig ausfüllen und dann per Mail versenden.  
 export@atec-abgas.de

# Erfassungsformular für BHKW-Anlagen



Wir bitten um Zusendung folgender Unterlagen:

Einbauort der Anlage:

EN13384

Angebot

Anlage bereits installiert  
dann unten Abgasdimensionen bei DN eintragen

Anlagen-ID-Nr. \_\_\_\_\_

Feuerstätten:	_____	_____	_____	_____
Typ:	_____	_____	_____	_____
Leistung:	_____	_____	_____	_____

Anzahl aller Feuerstätten

raumluftabhängige Betriebsweise  Kaskade mit getrennter Abluftführung  Einzelanlage ohne Ablufteinführung in Abgasleitung  Einzelanlage mit Ablufteinführung in Abgasleitung

### Verbindungsleitungen je Geräte:

	Gerät 1	Gerät 2	Gerät 3	Gerät 4
Verbindungsleitung Ø DN	_____	_____	_____	_____
87°-Kontroll-Bogen St.	_____	_____	_____	_____
87°-Bogen St.	_____	_____	_____	_____
45°-Bogen St.	_____	_____	_____	_____
Länge der Strecke m	_____	_____	_____	_____
Kontergefälle in m	_____	_____	_____	_____
Schalldämpfer RXS/DXS St.	_____	_____	_____	_____
Schalldämpfer ASD St.	_____	_____	_____	_____

Kaskaden-/Sammelleitung, Ø DN: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ x 45° Bogen                      \_\_\_\_\_ x 87°-Kontroll-Bogen                      \_\_\_\_\_ m Kontergefälle (Höhenunterschied)  
 \_\_\_\_\_ x 87°-Bogen                      \_\_\_\_\_ m Länge der Strecke

### Senkrechter Abschnitt:

Senkrechte Länge der Steigleitung: \_\_\_\_\_ m Ø DN: \_\_\_\_\_

Kontrollöffnung im senkrechten Abschnitt:  ja

Schachtgröße (mm):                      rund \_\_\_\_\_                      eckig \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_

Rohr flexibel:  ja

Außenwandmontage WhitePoly:  ja                      Wandabstand\*: \_\_\_\_\_ mm

Außenwandmontage IronPoly:  ja                      Wandabstand\*: \_\_\_\_\_ mm

Sonderoberfläche:  ja                      \_\_\_\_\_

Skizze (bei größerem Platzbedarf separates Blatt anhängen):

\* Wandabstandsmaß von Wand bis Hinterseite Abgasrohr

Datum: \_\_\_\_\_

Zuständig: \_\_\_\_\_

Termin: \_\_\_\_\_