

# Formular: Kehrstellenaufnahmeblatt

*Dieses Formular ist über die gängigen Rauchfangkehrer-Programme direkt abruf- und verwendbar.*

Zu verwenden, um neue Kehrstellen aufzunehmen zu dokumentieren.

1. Adressdateninput aus EDV und Ausdruck des Formulars
2. Datenaufnahme beim Kunden
3. Unterschrift Kunde einfügen
4. Unterschrift / Stempel Betrieb einfügen
5. Übertrag der Daten in EDV und Abheften des Formulars

Kundennummer: \_\_\_\_\_

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

neue Anlage ab: \_\_\_\_\_

bestehende Altanlage: \_\_\_\_\_

schriftliche Vorbegutachtung       Anzeige lt. § 26 LRG       Änderung/Neuaufnahme

Rauchfangbefund       Kaminbefund       Messung

Berechnung EN 13384-1       Abnahmebefund       Einsichtnahme

Neubau     Zubau     Umbau     Sanierung     RFG \_\_\_\_\_ Eigenbau

Bauunternehmen: Fa: \_\_\_\_\_

Installateur: Fa: \_\_\_\_\_

	Objekt Adresse	Rechnungsadresse
Name:		
Strasse:		
PLZ Ort:		
Gemeinde:		
Tel.Nr.		

Enge Fänge	Mittlere Fänge	Weite Fänge	LAS-System	Sonstige

Rfg 1			Rfg 2			Rfg 3			Rfg 4			Rfg 5		
Höhe	Gesch.	Ø	Höhe	Gesch.	Ø	Höhe	Gesch.	Ø	Höhe	Gesch.	Ø	Höhe	Gesch.	Ø
ÜA: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			ÜA: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			ÜA: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			ÜA: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein			ÜA: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
Max. Temp.:			Max. Temp.:			Max. Temp.:			Max. Temp.:			Max. Temp.:		

Rauchfang Marke Type: \_\_\_\_\_ ÜA.Nr. \_\_\_\_\_

Formsteine       Mauerziegel       Metall       Sonstige Fänge

mit Innenrohr       ohne Innenrohr

einschalig       zweischalig       dreischalig       vierschalig

Unterdruck       Überdruck

Rauchfang verputzt:       ja       nein       schadhaft

Holzabstände eingehalten:       ja       nein

Fangkopf:       OK       verputzt       Verkleidet mit \_\_\_\_\_

schadhaft

zu nieder

	Rfg 1	Rfg 2	Rfg 3	Rfg 4	Rfg 5
Kehrtürchen					
Putztürchen					
Kehrung vom					
Russbrandbeständig					
Feuchteunempfindlich					
Rauchdicht					
Leckrate zulässig					
Leckrate ist					
Regelung					

Erdung       Ja

Nein

nicht erforderlich

Wärmepumpe

Solar

Warmwasser elektrisch/Sommer

## Kehrstelle:

	Verbindungsstück			Fang		
	Ø cm	Länge cm	Anschluss UK	Anschluss-geschoss	Brennstoff	Angeschlossene Feuerstätte
1						
2						
3						
4						
5						

## Feuerstätte:

	Firma	Firmensitz	Type	Fabriksnummer Herstell.+ Seriennr.	BJr
1					
2					
3					
4					
5					

	Nennleistung	Nennleistungsbereich	Betriebsdruck	Betriebs-Temp.	Volt	Herz	Amp.	Wat
1								
2								
3								
4								
5								

	Typenschild angebracht	CE Kennzeichen	Prüfbericht liegt vor	Nr. Prüfbericht	Heizlastberechnung vorgelegt
1	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
2	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
3	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
4	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
5	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE

	Richtig dimensioniert	Ordnungsgemäß angeschlossen	Zu- und Abluft in Ordnung
1	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
2	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
3	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
4	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE
5	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> NE

## Prüfbuch:

Kontrolle Prüfbuch:  OK  fehlt  nicht vollständig ausgefüllt  
 Messung:  OK  fehlt  Mängel

Frist zur Behebung: \_\_\_\_\_

## Brenner:

Marke \_\_\_\_\_ Type: \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_ Baujahr: \_\_\_\_\_

Brennstoffdurchsatz \_\_\_\_\_ kg/h Düsengröße: \_\_\_\_\_ US/gal Pumpendruck: \_\_\_\_\_ bar  
\_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/h Zählerstand vorher: \_\_\_\_\_ Zählerstand nachher: \_\_\_\_\_

## Brennstofflagerraum:

Heizöl  Scheitholz  Hackgut  Pellets

Erforderlich  Ja  Nein \_\_\_\_\_ Liter/ m<sup>3</sup>/ kg  
Öldicht: (Augenscheinlich)  Ja  Nein  Nicht Erforderlich  
Magnetventil:  OK  fehlt  Nicht Erforderlich  Falsch  
Montiert  
Beleuchtung:  OK  fehlt  Nicht Erforderlich  
Lüftung: Freier Querschnitt \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>  OK  fehlt  Nicht Erforderlich

## Heizraum:

Laut Bauordnung erforderlich:  Ja  Nein Lüftung:  OK  fehlt  Nicht  
Erforderlich  
Bauordnungsgemäß errichtet:  Ja  Nein  
Pufferspeicher \_\_\_\_\_ l

**Feuerlöscher:**  entspricht 12 LE  zuwenig LE  fehlt

**Heizraum/Aufstellraum** Länge: \_\_\_\_\_ m Breite: \_\_\_\_\_ m Höhe: \_\_\_\_\_ m ist \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

1.

**Lüftungsöffnung** Länge: \_\_\_\_\_ m Breite: \_\_\_\_\_ m Höhe: \_\_\_\_\_ m ist \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup> freier Querschnitt

## Verrechnung:

Abzieh	Rauch	Türchen	Fahrt	Feuerst	Befund	Kamera	Leck	Ein/Mes	AbnBef	Arbeitsz.

Vorbefund geschrieben: \_\_\_\_\_  
Rauchfangbefund geschrieben: \_\_\_\_\_  
Smoke angelegt \_\_\_\_\_  
Mängel beseitigt \_\_\_\_\_

Anschlussbefund geschrieben: \_\_\_\_\_  
Kehrbuch angelegt: \_\_\_\_\_  
Abgelegt am \_\_\_\_\_

**Planliche Darstellung des Wohnhauses, Grund- und Aufriss mit Kehrstellenaufnahme:**

**Mängel:**

**Kehrstellenaufnahme:**

Code	Bezeichnung	Brennstoff	Anzahl Kehrung	Start Monat/Jahr

**Aus dem Altbestand:**

\_\_\_\_\_  
Unterschrift RauchfangkehrermeisterIn

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Kunde