

5.3 Zusätzliche Angaben zu Ölfeuerungsanlagen

Kesselart		Nennwärmeleistung
		kW
Ölart	Ausrüstung/Sicherheitseinrichtungen	

5.4 Zusätzliche Angaben zu Gasfeuerungsanlagen

Kesselart		Nennwärmeleistung
		kW
<input type="checkbox"/> Erdgas/ Stadtgas	<input type="checkbox"/> Flüssig- gas	Ausrüstung/Sicherheitseinrichtungen

5.5 Lüftung des Aufstellraumes

<input type="checkbox"/> Zu öffnendes Fenster oder Tür ins Freie	<input type="checkbox"/> mit besonderer Fugendichtung	<input type="checkbox"/> ohne Fugendichtung	<input type="checkbox"/> Lüftungsöffnung ins Freie	freier Querschnitt
				cm ²
<input type="checkbox"/> mit Schacht/ Kanal	freier Querschnitt	<input type="checkbox"/> Lüftungsverbund mit anderen Räumen (Darstellung in Planungsunterlagen einschl. Art, Größe und Anordnung der Lüftungsöffnungen erforderlich)		Gesamtrauminhalt
				m ³
<input type="checkbox"/> Sonstige Lüftung:				

5.6 Sonstige Anlagen zur Wärmeversorgung oder haustechnische Anlagen

(z.B. raumlüfttechnische Anlagen, Solaranlagen, Wärmepumpen)

Art der Anlage

5.7 Abgasleitungen und Kamine (Schornsteine)

Abgasleitung oder Kamin	Bauart, Baustoffe	anzuschließende Feuerstätten		lichter Querschnitt		
		Art	Zahl	Recht- eckig: cm x cm	Rund: Durchmesser cm	Fläche cm ²
1				x		
				x		
2				x		
				x		
3				x		
				x		
Sonstige Anzahl:				x		
				x		

6. Brennstofflagerung

6.1 Feste Brennstoffe

Art des Brennstoffes	<input type="checkbox"/> Kohle	<input type="checkbox"/> Koks	<input type="checkbox"/> Holz	<input type="checkbox"/> Sonstige
Lagermenge	<input type="checkbox"/> bis 20 m ³ <input type="checkbox"/> mehr als 20 m ³ , Menge:			
Lagerung	in einem <input type="checkbox"/> Kellerraum <input type="checkbox"/> sonstigen Raum:..... Art des Raumes			