

Rückantwort bitte an: r.hissung@psv-rh.de
Rückantwort bitte an: m.reckihn@psv-rh.de

Angebotsadresse		
Rechnungsadresse		
Objektadresse		
Ant des Deüteres	Dung	
Art der Prüfung	Prüfung vor erster Inbetriebnahme	
	Wiederkehrende Prüfung	
	CO-Langzeitmessung	
	Gutachten Lüftung Tiefgarage	
Art der Aplage		Ctal: / ma2
Art der Anlage		Stck. / m²
Raumlufttechnische Anlage	( mit  oder ohne  VDI 6022)	
Anzahl RLT-Anlagen	(IIIII dei olille VDI 0022)	
Anzahl Zuluftanlagen		
Anzahl Abluftanlagen		
Anzahl Brandschutzklapper		
Zusatz VDI 6022 Anzahl Teilklima- / Vollklimaanlage		TUVU
Zusatz VDI 6022 Anlagen mit oder ohne Umluft		m o
Zusatz VDI 6022 mit oder ohne Luftkeimmessung		m□ o □
Zusatz VDI 0022 IIII odei (	onne Lattkenninessang	
Spüllüftungsanlagen		
Anzahl Spüllüftungsanlagen		
Anzahl Etagen		
Anzahl manuelle Bedieneinrichtungen		
automatische Ansteuerungen vorhanden (über Kenngröße Rauch)		i□n□
automatisone / tristederange	en vornanden (aber Kenngroße Radon)	,,
Rauchschutzdruckanlagen		
Anzahl Rauchschutzdruckanlagen Treppenraum		
Anzahl Rauchschutzdruckanlager Frephermaum Anzahl Rauchschutzdruckanlage Feuerwehraufzug		
Anzahl Etagen		
Anzahl manuelle Bedieneinrichtungen (optional)		
automatische Ansteuerunge	i □ n □	
	on vernanden (daen nemgreise naden)	,
Maschinelle Entrauchung		
Anzahl Entrauchungsbereid		
Anzahl Entrauchungsventila		
Anzahl Entrauchungsklappe		
autom. Nachströmung (natürlich oder maschinell)		n $\square$ m $\square$
Anzahl Nachströmöffnungen (ontional - nur hei maschinell)		



Rückantwort bitte an: r.hissung@psv-rh.de
Rückantwort bitte an: m.reckihn@psv-rh.de

Art der Anlage	Stck. / m²
	_
Lüftung Tiefgarage	
Größe Garage (ca.)	
Anzahl Etagen	
Anzahl Zuluftventilatoren	
Anzahl Abluftventilatoren	
Anzahl Brandschutzklappen	
Anzahl Impulsventilatoren	
Managhina Ha Fatannahana a Tisfarana	_
Maschinelle Entrauchung Tiefgarage	
über vorgenannte Anlage (bei ja , keine weiteren Angaben erforderlich)	J ∐ n ∐
Größe Garage (ca.)	
Anzahl Etagen	
Anzahl Zuluftventilatoren (bei freier Nachströmung keine Angaben erf.)	
Anzahl Abluftventilatoren	
Anzahl Entrauchungsklappen	
Anzahl Impulsventilatoren	
CO-Warnanlage	-
Anzahl Zentralen	
Anzahl CO-Sensoren	+
	+
Anzahl Warntransparente	
oder Alternative Angaben	7
Größe Garage	+
Anzahl Geschosse	
Alizanii Geschosse	
Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (ohne Treppenräume)	
Anzahl Anlagen	
Anzahl Rauch- Wärmeabzugsgeräte	
Anzahl Hallenabschnitte (aus verschiedenen Baujahren)	
Anzahl Auslösegruppen (pneumatisch)	
Anzahl Auslösegruppen (elektrisch)	
falls maschinelle Zuluft = Anzahl Zuluftanlagen angeben	
Tallet in account of the control of	
Rauchableitung Treppenräume	
Anzahl Anlagen	
davon pneumatisch / elektrisch	р е
Anzahl Steuerzentralen (elektrische Anlagen)	
O 4 14 176 T	_
Gutachten - natürliche Lüftung Tiefgarage	<del> </del>
Größe Garage	_
Anzahl Etagen	
CO-Langzeitmessung Tiefgarage	_
Größe Garage	1



Rückantwort bitte an: r.hissung@psv-rh.de Rückantwort bitte an: m.reckihn@psv-rh.de

Art der Anlage	Stck.
	1
selbsttätige Feuerlöschanlage	
Anzahl Pumpen (Elektro / Diesel)	
Anzahl Alarmventilstationen (trocken / nass / etc.)	
Anzahl Strömungsmelder	
	1
nichtselbsstätige Feuerlöschanlage	
Anzahl Trennstation	
Anzahl Innenhydranten	
Anzahl Außenhydranten	
	•
Küchen Fettbrandlöschanlagen	
Anzahl Löschbereiche	
[	1
trockene Steigleitungen	
Anzahl Steigleitungen	
Anzahl Einspeisearmaturen	
Anzahl Entnahmearmaturen	
	1
Gaslöschanlagen	
Anzahl der Löschbereiche	