



## Fragebogen zur Kalkulation eines Angebotes

Dr. Sondheimer Str. 6  
63571 Gelnhausen

✉ [info@j-sv.de](mailto:info@j-sv.de)

☎ 0170 440 63 10

Janusz Pawletta - Prüfsachverständiger für:

- selbsttätige und nicht selbsttätige Feuerlöschanlage
- Lüftungsanlagen
- Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
- Druckbelüftungsanlagen
- CO-Warnanlagen

**Bitte für eine Angebotserstellung zurücksenden an:**

✉ [info@j-sv.de](mailto:info@j-sv.de)

Die im Rahmen dieser Anfrage erhobenen Daten werden ausschließlich zur Bearbeitung Ihres Angebots verwendet. Weitere Informationen finden Sie in unserer Datenschutzerklärung unter <https://j-sv.de/datenschutz/>.

### Anfragende Firma

Firma:	<input type="text"/>		
Strasse:	<input type="text"/>		
PLZ Ort:	<input type="text"/>		
Ansprechpartner:	<input type="text"/>		
Angebot per:	<input type="checkbox"/> Post	<input type="checkbox"/> E-Mail	<input type="text"/>

### Standort und Art der Anlage

Bezeichnung:	<input type="text"/>		
Strasse:	<input type="text"/>		
PLZ Ort:	<input type="text"/>		
Objektart:	<input type="checkbox"/> Wohngebäude	<input type="checkbox"/> Verkaufsstätte	<input type="checkbox"/> Versammlungsstätte
	<input type="checkbox"/> Verwaltung	<input type="checkbox"/> Industrie	<input type="checkbox"/> Krankenhaus
	<input type="checkbox"/> Altenheim	<input type="checkbox"/> Garage	<input type="checkbox"/> Hotel/Gaststätte
	<input type="checkbox"/> Hochhaus	<input type="checkbox"/> Schule	<input type="checkbox"/> Sonstiges

### Prüfung

Art:	<input type="checkbox"/> Erstprüfung	<input type="checkbox"/> Wiederkehrende Prüfung	<input type="checkbox"/> Prüfung nach wesentlicher Änderung
Grundlage:	<input type="checkbox"/> Landesbauordnung	<input type="checkbox"/> Kundenwunsch	<input type="checkbox"/> Sonstige Prüfgrundlagen:
	<input type="text"/>		

## Löschanlagen

### Ortsfeste nicht-selbsttätige Löschanlagen

Druckerhöhungsanlage:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>
Zwischenbehälter:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>
Druckzonen:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>
Wandhydranten (nass):		Anzahl:	<input type="text"/>
Füll-Entleerstation (nass/trocken):		Anzahl:	<input type="text"/>
Steigleitung (trocken):		Anzahl:	<input type="text"/>
Außenhydranten:		Anzahl:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

### Ortsfeste selbsttätige Löschanlage – Sprinkleranlage (Prüfungen nur nach VdS sowie DIN Vorgaben)

Druckerhöhungsanlage (Pumpen):	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>
Zwischenbehälter:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>
Druckluftwasserbehälter:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>
Nassalarmventilstationen:		Anzahl:	<input type="text"/>
Trockenalarmventilstationen:		Anzahl:	<input type="text"/>
Strömungsmelder:		Anzahl:	<input type="text"/>
Vorgesteuerte Anlagen:		Anzahl:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

### Ortsfeste selbsttätige Löschanlage – Gaslöschanlage (Prüfungen nur nach den VdS Richtlinien)

Gaslöschanlagen:		Anzahl:	<input type="text"/>
Löschbereiche:		Anzahl:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

Hinweis: Wechselwirkung mit anderen Anlagen – bezeichnet Wechselwirkungen und Verknüpfungen der zu prüfenden sicherheitstechnischen Anlagen zu anderen sicherheitstechnischen Anlagen – zum Beispiel Ansteuerung einer maschinellen Entrauchungsanlage durch die Brandmeldeanlage.

**Ortsfeste selbsttätige Löschanlagen – Küchenschutzeinrichtungen**

Küchenschutzeinrichtungen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Löschbereiche:	Anzahl:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

**Entrauchungsanlagen**

**Natürliche Entrauchungsanlagen (NRA)**

Rauchabzugsanlagen (Gruppen):	Anzahl:	<input type="text"/>
Rauchabzugsöffnungen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Auslösestellen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

**Öffnung zu Rauch Freihaltung in Treppenträumen**

Anzahl der Anlagen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Anzahl der Öffnungen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Auslösestellen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Ansteuerung::	<input type="checkbox"/> elektrisch	<input type="checkbox"/> pneumatisch <input type="checkbox"/> Rauchmelder
Wechselwirkung mit anderen Anlagen: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

**Maschinelle Entrauchungsanlagen (MRA)**

Maschinelle Rauchabzugsanlagen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Entrauchungsbereiche:	Anzahl:	<input type="text"/>
Nachströmöffnungen::	Anzahl:	<input type="text"/>
Entrauchungs-/ Brandschutzklappen	Anzahl:	<input type="text"/>
Entrauchungsszenarios:	Anzahl:	<input type="text"/>
L90 Kanäle:	m:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

Hinweis: Wechselwirkung mit anderen Anlagen – bezeichnet Wechselwirkungen und Verknüpfungen der zu prüfenden sicherheitstechnischen Anlagen zu anderen sicherheitstechnischen Anlagen – zum Beispiel Ansteuerung einer maschinellen Entrauchungsanlage durch die Brandmeldeanlage.

**Druckbelüftungsanlage (RDA)**

Treppenträume/Feuerwehraufzüge:	Anzahl:	<input type="text"/>
Druckbelüftungsabschnitte:	Anzahl:	<input type="text"/>
Entrauchungs-/ Brandschutzklappen	Anzahl:	<input type="text"/>
Druckbelüftungsszenarios:	Anzahl:	<input type="text"/>
L90 Kanäle:	m:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

**CO-Warnanlagen**

Anzahl der Anlagen (Zentralen):	Anzahl:	<input type="text"/>
Anzahl Sensoren:	Anzahl:	<input type="text"/>
Warneinrichtungen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Alarmierung:	Anzahl:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

**Raumlufttechnische Anlagen (RLT)**

Lüftungsanlage mit Teil-/Vollklima:	Anzahl:	<input type="text"/>
Einzellüfter (Zu- / Abluft):	Anzahl:	<input type="text"/>
Brandschutzklappen und Ventile:	Anzahl:	<input type="text"/>
L90 Kanäle:	m:	<input type="text"/>
Funktionsmessungen:	Anzahl:	<input type="text"/>
Wechselwirkung mit anderen Anlagen: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Anzahl:	<input type="text"/>

**Sonstige Bemerkungen:**

Hinweis: Wechselwirkung mit anderen Anlagen – bezeichnet Wechselwirkungen und Verknüpfungen der zu prüfenden sicherheitstechnischen Anlagen zu anderen sicherheitstechnischen Anlagen – zum Beispiel Ansteuerung einer maschinellen Entrauchungsanlage durch die Brandmeldeanlage.