

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/c31301f1-a9d0-3be5-853e-ffd65cb6ff62>

Bibliografie	
Titel	Technische Regel für Gefahrstoffe Tätigkeiten an Sterilisatoren mit Ethylenoxid und Formaldehyd (TRGS 513)
Ämtliche Abkürzung	TRGS 513
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	keine FN

Anlage 2a TRGS 513 - Anzeige über beabsichtigte Gassterilisationen gemäß TRGS 513

Gemäß [Anhang I Nummer 4.3.2 der Gefahrstoffverordnung](#) zeigen wir Tätigkeiten mit Gas-Sterilisatoren an den unten näher bezeichneten Standorten an.

Absender
-----------------	-------------------------

Ort der Anwendung:
.....
.....

(Betreiber des Gas-Sterilisators, soweit abweichend vom Absender)

Wirkgas Ethylenoxid		Wirkgas Formaldehyd	
<input type="checkbox"/>	eingesetzte Wirkgaskonzentration	<input type="checkbox"/>	Niedrigtemperatur - Dampf - Sterilisation
<input type="checkbox"/>	Kammervolumen weniger als 1 m ³	<input type="checkbox"/>	Kammervolumen weniger als 1 m ³
<input type="checkbox"/>	Kammervolumen gleich oder größer 1 m ³	<input type="checkbox"/>	Kammervolumen gleich oder größer 1 m ³
<input type="checkbox"/>	Industrielle Gassterilisation	<input type="checkbox"/>	Wirkstofflösung gleich oder kleiner 3 Gew. %
<input type="checkbox"/>	Lohnsterilisation	<input type="checkbox"/>	Wirkstofflösung größer 3 Gew. %
<input type="checkbox"/>	Aufbereitung von Medizinprodukten	<input type="checkbox"/>	Aufbereitung von Medizinprodukten

	Sterilisationsleiter (verantwortliche Person)	Sachkundige Person/ stellv. Gassterilisationsleiter
Name, Vorname		
Anschrift		
Befähigungsschein	<input type="checkbox"/> für Verfahren ausreichend	<input type="checkbox"/> für Verfahren ausreichend <input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Erreichbarkeit/Telefon ²⁾		

.....	
(Ort, den)	
.....
Unterschrift Erlaubnisscheininhaber	Unterschrift verantwortlicher Sterilisationsleiter

Fußnoten

²⁾ Anschrift und Telefonnummer des Erlaubnisscheininhabers)

²⁾ während der gesamten Dauer der Gassterilisation