

STATISTIK 2008

**1. Bauart und Anzahl der in Überwachung
stehenden Dampfkessel**

Dampfkesselbauart	Heizfläche (m ²)				Summe
	≤ 50	> 50 ≤ 400	> 400 ≤ 1200	> 1200	
Flammrohr- Rauchrohrkessel	746	684	97	5	1.532
Wasserrohrkessel	218	88	84	109	499
Schnelldampferzeuger ¹⁾	111	2			113
Elektrisch beheizte Kessel	565	2	2	0	569
Sonstige Kessel	173	107	43	12	335
Abhitzekessel	Heizfläche (m ²)				
	≤ 130	> 130 ≤ 1000	> 1000 ≤ 3000	> 3000	
	14	27	13	12	66
Summe (mit Abhitzekessel)	1.827	910	239	138	3.114

¹⁾ Bei Heizfläche > 400 m² erfolgt die Zuordnung zu Wasserrohrkesseln.



STATISTIK 2008

2. Bauart und Anzahl der in Überwachung stehenden Behälter

1. Druckbehälter	Gefahrenpotential p.V (bar.l)				Summe
	≤ 3000	> 3000 ≤ 50000	> 50000 ≤ 100000	> 100000	
Überhitzungsgefährdete Druckbehälter	3.986	5.737	625	940	11.288
Druckluftbehälter, ausgenommen einfache Druckbehälter	210	16.076	776	657	17.719
Einfache Druckbehälter	684	2.682			3.366
DB für Flüssiggas	166	25.516	11.401	1.150	38.233
DB für tiefkalte Gase	192	1.147	217	227	1.783
Sonstige Druckbehälter	8.989	15.797	1.786	2.343	28.915
Summe	14.227	66.955	14.805	5.317	101.304

STATISTIK 2008

2. Versandbehälter	Flüssiggas	tiefkalte Gase	Sonstige
Tanks für Kesselwagen	23	0	22
Tanks für Straßenfahrzeuge	27	35	221
Tankcontainer	0	194	50
Flaschenbündel	0	0	1.351
Silotransportbehälter			2.113
Sonstige Versandbehälter	240	22	46
Summe	290	251	3.803

STATISTIK 2008

3. Flaschen		
Anzahl der im Berichtsjahr überprüften	Stahl- und Aluminiumflaschen	Verbundflaschen
Flüssiggas	42.401	0
Acetylen	8.844	0
Sonstige Gase	38.411	675
Summe	89.656	675

3. Bauart und Anzahl der in Überwachung stehenden Rohrleitungen

	Länge (m)	Nenndurchmesser (mm)				Summe
		≤ 32	$> 32 \leq 100$	$> 100 \leq 250$	> 250	
Dampfleitungen	≤ 20	0	0	0	0	0
	$> 20 \leq 100$	0	2	76	2	80
	> 100	0	0	31	12	43
Summe		0	2	107	14	
Gaseleitungen	≤ 20	10	0	0	0	10
	$> 20 \leq 100$	0	28	40	0	68
	> 100	0	2	11	7	20
Summe		10	30	51	7	
Flüssigkeitsleitungen	≤ 20	0	0	0	0	0
	$> 20 \leq 100$	0	0	121	6	127
	> 100	0	0	8	4	12
Summe		0	0	129	10	
Sonstige Rohrleitungen	≤ 20	0	0	0	0	0
	$> 20 \leq 100$	0	4	14	0	18
	> 100	0	0	9	0	9
Summe		0	4	23	0	

STATISTIK 2008

1. Anzahl der in Überwachung stehenden Herstellerbetriebe

Anzahl ausgeführter Tätigkeiten	Herstellerbetriebe in		
	Österreich	EWR (ohne Österreich)	Drittstaaten
Erstmalige Bewertung gemäß § 14 Kesselgesetz	2	2	0
Regelmäßige Überwachung gemäß § 14 Kesselgesetz	47	18	0
Erstmalige Bewertung gemäß § 22 Abs. 1 Kesselgesetz	0	0	0
Regelmäßige Überwachung gemäß § 22 Abs. 1 Kesselgesetz	0	0	0

Gesamtanzahl der überwachten Herstellerbetriebe	49	20	0
--	-----------	-----------	----------

STATISTIK 2008

2. Anzahl der in Überwachung stehenden Füllstellen

Anzahl ausgeführter Tätigkeiten	Füllstellen in		
	Österreich	EWR (ohne Österreich)	Drittstaaten
Erstmalige Bewertung gemäß § 14 Kesselgesetz	189	0	0
Regelmäßige Überwachung gemäß §14 Kesselgesetz	164	0	0

Gesamtanzahl der überwachten Füllstellen	353	0	0
---	------------	----------	----------