

Statistik 2017

1. Bauart und Anzahl der in Überwachung stehenden Dampfkessel

Dampfkesselbauart	Heizfläche (m ²)				Summe
	≤ 50	> 50 ≤ 400	> 400 ≤ 1200	> 1200	
Flammrohr-Rauchrohrkessel	670	664	79	4	1.417
Wasserrohrkessel	177	75	102	128	482
Schnelldampferzeuger ¹	99	3	0	0	102
Elektrisch beheizte Kessel	410	2	0	0	412
Sonstige Kessel	174	92	58	37	361
Dampfkesselbauart	Heizfläche (m ²)				Summe
	≤ 130	> 130 ≤ 1000	> 1000 ≤ 3000	> 3000	
Abhitzekeessel	13	27	10	6	56
Summe (mit Abhitzekeessel)	1.543	863	249	175	2.830

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

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	1.500	5.015	532	734	7.781
Druckluftbehälter, ausgenommen einfache Druckbehälter	2.186	16.839	793	731	20.549
Einfache Druckbehälter	669	3.103	0	0	3.772
DB für Flüssiggas	160	19.028	11.145	1.414	31.747
DB für tiefkalte Gase	241	1.753	307	263	2.564
Sonstige Druckbehälter	10.303	16.171	1.863	2.297	30.634
Summe	15.059	61.909	14.640	5.439	97.047

2. Versandbehälter	Flüssiggas	tiefkalte Gase	Sonstige
Tanks für Kesselwagen	0	0	126
Tanks für Straßenfahrzeuge	4	43	844
Tankcontainer	0	201	250
Flaschenbündel	0	0	2.288
Silotransportbehälter	0	0	3.185
Sonstige Versandbehälter	229	23	353
Summe	233	267	7.046

3. Flaschen		
Anzahl der im Berichtsjahr überprüften	Stahl- und Aluminiumflaschen	Verbundflaschen
Flüssiggas	43.289	45
Acetylen	8.411	0
Sonstige Gase	39.601	2.899
Summe	91.301	2.944

3. Bauart und Anzahl der in Überwachung stehenden Rohrleitungen

	Länge (m)	Nenndurchmesser (mm)				Summe
		≤ 32	> 32 ≤ 100	>100 ≤ 250	> 250	
Dampfleitungen	≤ 20	0	0	0	1	1
	> 20 ≤ 100	0	3	355	45	403
	> 100	0	2	57	82	141
Summe		0	5	412	128	
Gaseleitungen	≤ 20	22	1	1	0	24
	> 20 ≤ 100	3	36	176	8	223
	> 100	0	7	85	32	124
Summe		25	44	262	40	
Flüssigkeitsleitungen	≤ 20	0	0	0	0	0
	> 20 ≤ 100	0	0	436	156	592
	> 100	0	0	13	0	13
Summe		0	0	449	156	
Sonstige Rohrleitungen	≤ 20	0	0	0	0	0
	> 20 ≤ 100	0	0	0	1	1
	> 100	0	0	89	17	106
Summe		0	0	89	18	

4. Anzahl der in Überwachung stehenden Herstellerbetriebe

Anzahl ausgeführter Tätigkeiten	Herstellerbetriebe in		
	Österreich	EWR (ohne Österreich)	Drittstaaten
Erstmalige Bewertung gemäß § 14 Kesselgesetz	0	0	0
Regelmäßige Überwachung gemäß § 14 Kesselgesetz	6	0	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	6	0	0

5. Anzahl der in Überwachung stehenden Füllstellen

Anzahl ausgeführter Tätigkeiten	Füllstellen in		
	Österreich	EWR (ohne Österreich)	Drittstaaten
Erstmalige Bewertung gemäß § 14 Kesselgesetz	62	0	0
Regelmäßige Überwachung gemäß § 14 Kesselgesetz	305	0	0
Gesamtanzahl der überwachten Füllstellen	367	0	0