

**Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle**  
**Mineralöldata für die Bundesrepublik Deutschland**  
**Juli 2015**

Tabelle 10a: Entwicklung der Inlandsablieferungen von Schmierstoffen

Mengenangaben in Tonnen

Sortengruppen	Berichtsmonat	Berichtsmonat Vorjahr	Veränderung [1] : [2] i. v.H.	K u m u l a t i o n		
				01 - Berichts- monat	01 - Berichts- monat Vorjahr	Veränderung [4] : [5] i. v.H.
				[1]	[2]	[3]
+ Motorenöle a)	34.865	24.097	+44,7	177.044	166.141	+6,6
+ Kompressorenöle	1.172	363	+222,9	5.185	3.135	+65,4
+ Turbinenöle	181	428	-57,7	1.943	3.281	-40,8
Getriebeöle:						
+ - KFZ	5.345	4.027	+32,7	27.658	26.855	+3,0
+ - ATF	4.006	3.735	+7,3	26.633	23.270	+14,5
+ - Industrie	3.431	2.929	+17,1	20.086	18.755	+7,1
+ Hydrauliköle	12.824	11.653	+10,0	73.635	74.462	-1,1
+ Elektroisolieröle	1.610	1.533	+5,0	10.319	7.008	+47,2
+ Maschinenöle	3.853	5.488	-29,8	21.937	26.611	-17,6
+ Andere Industrieöle nicht zum Schmieren	3.201	3.819	-16,2	25.301	23.665	+6,9
+ Prozessöle	15.474	15.316	+1,0	106.854	111.909	-4,5
darunter technische Weißöle	1.000	986	+1,4	6.329	5.940	+6,5
darunter medizinische Weißöle	5.360	4.432	+20,9	35.070	30.072	+16,6
Metallbearbeitungsöle:						
+ Härteöle	243	276	-12,0	1.604	1.581	+1,5
+ wassermischbare	2.059	1.722	+19,6	10.824	10.252	+5,6
+ nicht wassermischbare	2.097	2.669	-21,4	15.309	16.849	-9,1
+ Korrosionsschutzöle	1.805	1.836	-1,7	11.384	10.989	+3,6
+ Schmierfette	3.050	3.300	-7,6	18.326	19.166	-4,4
darunter für KFZ	976	1.205	-19,0	6.340	7.008	-9,5
+ Basisöle	14.827	19.620	-24,4	96.298	99.934	-3,6
+ Extrakte aus der Schmierölraffination	737	899	-18,0	4.590	6.336	-27,6
<b>= Insgesamt</b>	<b>110.780</b>	<b>103.710</b>	<b>+6,8</b>	<b>654.930</b>	<b>650.199</b>	<b>+0,7</b>

## a) Motorenöle für

PKW-Ersatzbefüllung:

## Berichtsmonat:

20.920

## 01 - Berichtsmonat:

106.498

PKW-Erstbefüllung:

2.092

8.000

Ersatzbefüllung von Dieselmotoren in Nutzfahrzeugen:

7.202

31.672

Erstbefüllung von Dieselmotoren in Nutzfahrzeugen:

747

4.490

Andere Motorenöle:

3.904

26.384