

Übersicht Aktualisierung der Umweltkennzahlen für den Henkel Nachhaltigkeitsbericht 2009



Im Rahmen des Datenreportings für den Nachhaltigkeitsbericht 2009 validieren wir regelmäßig auch die Daten des Vorjahrs. Rückwirkend festgestellte Abweichungen aktualisieren wir im Nachhaltigkeitsbericht 2009. Die Abweichungen resultieren vor allem aus den notwendigen Hochrechnungen zum Jahresende 2008. Zudem wird die Qualität der Umweltdatenerhebung kontinuierlich verbessert. Zum Beispiel wurde die Frequenz der Datenerhebung seit 2008 erhöht und die zentrale Datenbank optimiert. Im Zuge dessen ergeben sich weitere Aktualisierungen der Vorjahresdaten.

	Bericht 2008	Korrektur Bericht 2009	in %	Bericht 2008	Korrektur Bericht 2009	in %	Bericht 2008	Korrektur Bericht 2009	in %	Bericht 2008	Korrektur Bericht 2009	in %
Produktionsmengen												
Angaben in 1000 Tonnen	6565			7075			7366			7728	7707	-0,3%
Energieverbrauch												
Angaben in 1000 MWh	3.184			2.968			3.035			3.363	3.185	-5,3%
Fremdbezogene Energie	756			799			831			1.082	902	-16,6%
Kohle	205			234			240			178		
Heizöl	112			135			134			157	159	1,3%
Gas	2.111			1.800			1.830			1.945	1.946	0,1%
CO2-Emissionen												
Angaben in 1000 Tonnen	927			904			908			1.034	932	-9,9%
Kohlendioxid aus fremdbezogener Energie	402			427			424			545	445	-18,3%
eigene Kohlendioxid Emissionen	525			477			484			490	486	-0,8%
SO2 Emissionen												
Angaben in Tonnen	610			553			536			311	298	-4,2%
Nox Emissionen (nur Internet)												
Angaben in Tonnen	714			666			750			718	652	-9,2%
Staubemissionen (nur Internet)												
Angaben in Tonnen	425			391			401			440	430	-2,3%
VOC Emissionen												
Angaben in Tonnen	732			647			473			437	430	-1,6%
CKW Emissionen (nur Internet)												
Angaben in Tonnen	3.925			4.673			4.387			4.016		
Wasserverbrauch												
Angaben in 1000 Kubikmeter	14.020			11.873			11.598			11.985	12.041	0,5%
Abwasservolumen												
Angaben in 1000 Kubikmeter	7.400			5.740			5.473			6.010		
Schwermetallemissionen												
Angaben in Kilogramm	772			717			729			809	913	12,9%
Blei, Chrom, Kupfer, Nickel	375			307			325			313	431	37,7%
Zink	397			410			404			495	482	-2,6%
CSB Emissionen												
Angaben in Tonnen	8.120			8.461			8.613			8.931	9.142	2,4%
Abfälle												
Angaben in 1000 Tonnen	183			192			190			170	173	1,8%
Abfall zur Wiederverwertung	104			105			105			102	102	
gefährlicher Abfall zur Beseitigung	18			21			22			19	20	5,3%
Abfall zur Beseitigung	61			66			63			48	51	6,3%