

The background of the entire page is a vibrant landscape. A bright sun in the top left corner creates a starburst effect with rays of light across a clear blue sky. Large, fluffy white clouds are scattered across the sky. In the foreground, a lush green field of tall grass or crops stretches to the horizon. A single, full-canopied green tree stands on the right side of the field.

GREEN ALSO | Jahresreport 2018

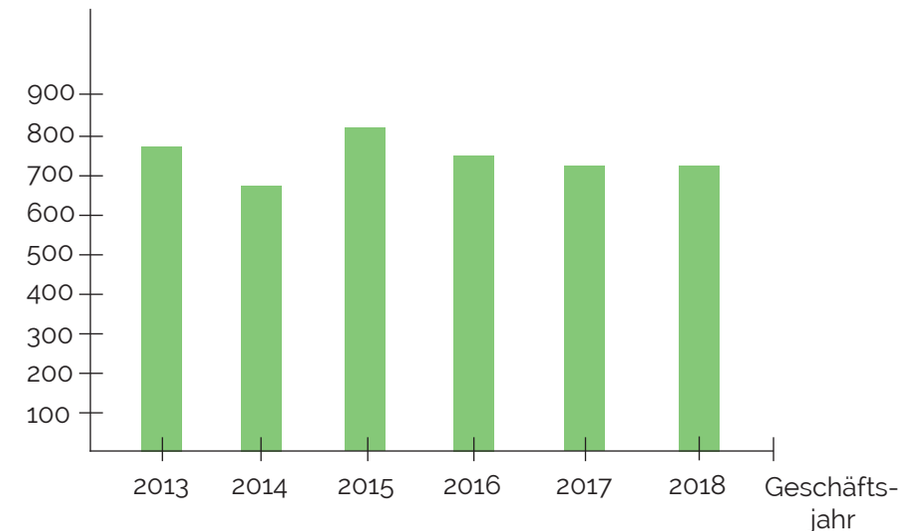
Energieeffizienz

Reduktion von Strom- und Gasverbrauch durch Optimierungen im Heiz- und Beleuchtungskonzept sowie in der Gebäudeisolation

Umgesetzte Massnahmen im 2018: Modernisierung der Gebäudeautomation | Desktops wurden durch stromverbraucharme Thin Clients ersetzt.

	Verbrauch und Emissionen Gesamt	Verbrauch in kWh	CO ₂ e in kg	CO ₂ e in kg pro Mitarbeiter
2016	Erdgas / Heizung (Scope 1)	1'450'801	308'150	700
	Um Heizgradtage bereinigt		311'232	707
	Elektrizität und Fernwärme (Scope 2)	1'990'152	25'566	58
	Total	3'440'953	333'716	758
2017	Erdgas / Heizung (Scope 1)	1'440'577	305'979	695
	Um Heizgradtage bereinigt		314'604	715
	Elektrizität und Fernwärme (Scope 2)	2'035'683	21'249	48
	Total	3'476'260	327'228	743
2018	Erdgas / Heizung (Scope 1)	1'442'993	306'492	697
	Um Heizgradtage bereinigt		354'299	618
	Elektrizität und Fernwärme (Scope 2)	2'131'235	22'641	51
	Total	3'574'228	329'133	748

Emissionen CO₂e in kg pro Mitarbeiter



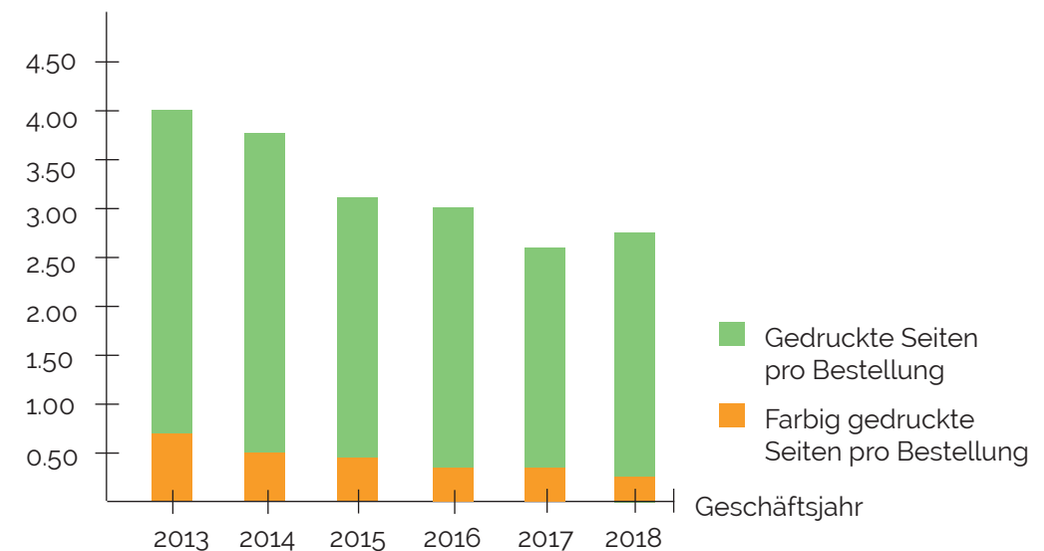
Erläuterungen der Kennzahlen: Der Mehrverbrauch ergibt sich aus der Standorterweiterung Emmen und der Inbetriebnahme des Reparaturcenters.

Verpackungs- und Verbrauchsmaterial

Optimierung von Druckerpark und Papierverbrauch | Bewusstseinsförderung bei den Mitarbeitern

Jahr	Gedruckte Seiten Gesamt	Bestellungen Gesamt	Total Seiten pro Bestellung	Seiten s/w	Seiten farbig
2013	6'443'658	1'584'423	4.07	3.39	0.68
2014	6'647'539	1'756'498	3.78	3.28	0.51
2015	6'701'874	2'056'398	3.26	2.79	0.47
2016	7'355'138	2'382'918	3.09	2.74	0.35
2017	7'214'983	2'768'417	2.61	2.26	0.34
2018	8'878'818	3'228'867	2.74	2.48	0.26

Anzahl gedruckte Seiten pro Bestellung



Erläuterungen der Kennzahlen: Wir messen unsere Effizienz im Papierverbrauch mit der Anzahl gedruckter Seiten pro Bestellung. Grund für die Erhöhung der gedruckten Seiten gesamt ist auch hier die Standorterweiterung Emmen und Inbetriebnahme des Reparaturcenters. Erfreulicherweise konnte die Anzahl der Farbdrucke im Jahr 2018 erneut deutlich auf 0.26 Seiten gesenkt werden.

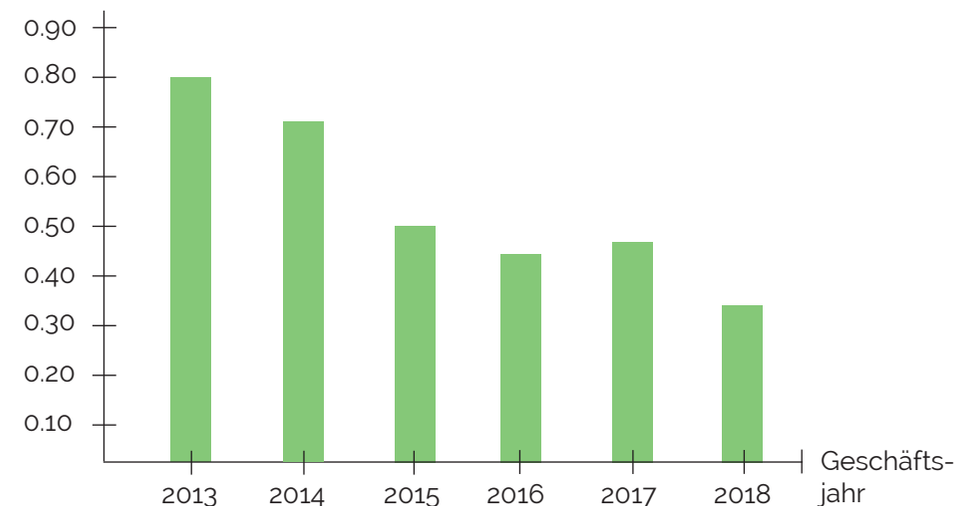
Recycling- und Entsorgung

Erfassung und Optimierung der Material- und Stoffströme | Sicherstellung von Recycling und geeigneter Entsorgung | Vermeidung von Abfällen | Systematische Berücksichtigung der Umweltanforderungen bei unseren Lieferanten und Entsorgungspartnern

Umgesetzte Massnahmen im 2018: Weiterentwicklung des umgesetzten Recyclingkonzeptes durch detailliertere Trennung der Wertstoffe und Vermeidung von Abfällen.

Jahr	Gesamtabfall in t	Rezyklierbar (Wertstoffmengen, die getrennt gesammelt und weitergegeben werden)	Nicht rezyklierbar	Abfall in kg pro Bestellung
2013	1'270	93.4 % (1'185 t)	6.6 % (85 t)	0.80
2014	1'246	93.5 % (1'165 t)	6.5 % (81 t)	0.71
2015	1'050	95 % (1'001 t)	5 % (49 t)	0.51
2016	1'018	96 % (979)	3 % (39 t)	0.44
2017	1'112	95% (1'061 t)	5% (51 t)	0.48
2018	1'119	94% (1'048 t)	6% (71 t)	0.35

Abfall in kg pro Bestellung



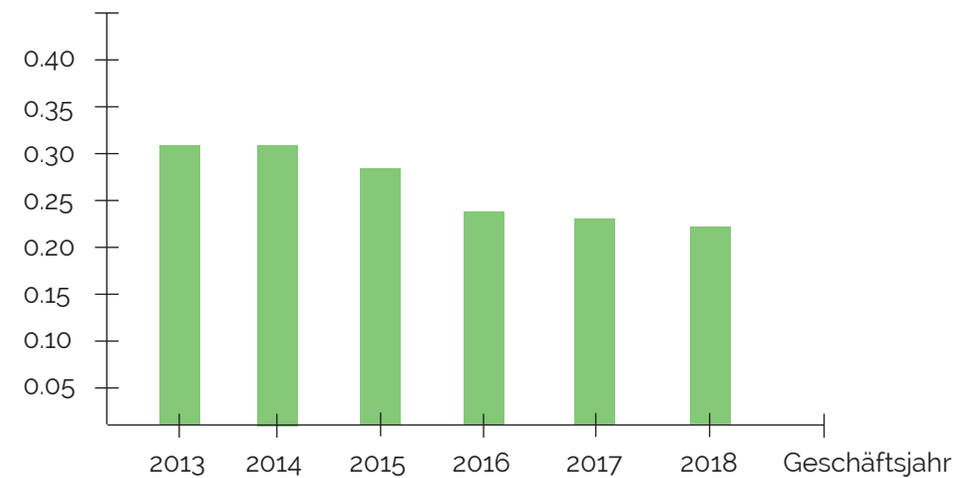
Erläuterungen der Kennzahlen: Verschärfte Kunststoff-Importbedingungen Chinas und fehlende Absatzmärkte in Europa führten zu einer erhöhten Kunststoffentsorgung als KVA. Die deutlich verbesserte Kennzahl «Abfall in kg pro Bestellung» resultiert aus den signifikant höheren Bestellungen,

Transport

Reduktion und Kompensation des CO₂ Ausstosses durch die von uns bei Transportunternehmen in Auftrag gegebenen Güter

Gesamt-Emissionen Scope 3 (Durch Transport unserer Bestellungen verursachte Emissionen bei unseren Partnern)	Ausstoss CO ₂ e in kg	Ausstoss CO ₂ e in kg pro Bestellung
2013	493'779	0.31
2014	550'635	0.31
2015	575'734	0.28
2016	558'894	0.24
2017	641'236	0.23
2018	662'958	0.21

Ausstoss CO₂e
in kg pro Bestellung



Erläuterungen der Kennzahlen: Die Gesamtemissionen, die durch den Transport unserer Bestellungen bei unseren Partnern verursacht wurden, konnten im Jahr 2018 erneut von 0.23 auf 0.21 CO₂e in kg pro Bestellung gesenkt werden, Grund dafür sind hier ebenfalls Skaleneffekte durch die Erhöhung der Bestellungen.



ALSO

Kontakt
Marketing Communications
greenalso@also.com

ALSO Schweiz AG · Meierhofstrasse 5 · CH-6032 Emmen
Telefon +41 41 266 11 11 · Telefax +41 41 266 11 22
www.also.ch