

Die vorliegende, aktualisierte Umwelterklärung gilt in Verbindung mit der Umwelterklärung 2017. Die nächste konsolidierte Umwelterklärung wird im Juli 2020 erstellt.



Hinweis

In diesem Dokument wird im Interesse der Lesbarkeit grundsätzlich die männliche Form von Funktionsbezeichnungen verwendet; dies schließt die weibliche Form ein.

Abkürzungen

BbfA	Betriebsbeauftragter für Abfall	FaSi	Fachkraft für Arbeitssicherheit
Bbfl	Betriebsbeauftragter für Immissionsschutz	g/KWh	Gramm pro Kilowattstunde
BfBs	Beauftragter für Brandschutz	GTZ	Gradtagszahl
BfEM	Beauftragter für das Energie-	IMS	Integriertes Managementsystem
	managementsystem	kWp	Kilowatt Peak
BfQM	Beauftragter für das	KrWG	Kreislauf-Wirtschafts-Gesetz
	Qualitätmanagement	MWh	Megawattstunden
BfUM	Beauftragter für das	Mg	Megagramm (Tonne)
	Umweltmanagementsystem	NGF	Nettogrundfläche
BPGs	Beauftragte Person für Gefahrstoffe	POS	Point of sale
BR	Betriebsrat	RAL GZ 430	DGM Anforderungen
DE UZ 117	Prüfkriterien Blauer Engel	StV	Standortverantwortlicher
ElektroG	Elektro- und Elektronikgerätegesetz	UEA	Umwelt- und Energieausschuss
EMAS III	European Management and Audit Scheme	UET	Umwelt- und Energieteam

INHALTSVERZEICHNIS

VORWORT	Seite 4
1. NACHHALTIG WIRTSCHAFTEN Unsere Märkte und Geschäftsfelder Entwicklung himolla GROUP Unternehmensleitlinien Offener Dialog Organisation des Umwelt- und Energiemanagements Umwelt- und Energiepolitik	Seite 5 Seite 6 Seite 8 Seite 9 Seite 10 Seite 1
2. NACHHALTIGES PRODUKT Innovationen Qualität und Kundenzufriedenheit Energie Lieferanten und Partner Produktlebenszyklus Blauer Engel Emissionslabel	Seite 13 Seite 13 Seite 14 Seite 14 Seite 14 Seite 14
3. UMWELTASPEKTE Wesentlichkeitsanalyse Umweltauswirkungen	Seite 18 Seite 18
4. EMAS KERNINDIKATOREN himolla Taufkirchen/Vils K+W Lichtenfels	Seite 18 Seite 18
5. ZAHLEN UND DATEN	Seite 19
6. NACHHALTIGKEITSPROGRAMM Umweltprogramm für den Zeitraum von 2017 bis 2020	Seite 24
7. GÜLTIGKEITSERKLÄRUNG	Seite 27

VORWORT

Der Name himolla ist seit 70 Jahren unmittelbar mit der Produktion von hochwertigen Polstermöbeln verbunden. Damals begann der Aufstieg aus einem handwerklichen Familienbetrieb zu einem führenden Polstermöbelhersteller Europas. Heute ist himola einer der letzten Vollsortimenter in Deutschland, dessen umfangreiches Portfolio auf die individuellen Kundenwünsche abgestimmt ist.



Aber nicht nur Qualität und Kundenzufriedenheit, sondern auch eine umweltschonende Fertigung hat

für uns oberste Priorität, da ein verantwortungsbewusster Umgang mit der Natur generell unerlässlich ist. Die Herstellung von Polstermöbeln bringt wie jede industrielle Fertigung zwangsläufig Belastungen für die Umwelt mit sich. Darum haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, sämtliche Umweltbelastungen kontinuierlich zu minimieren und unsere Produkte umweltgerecht herzustellen.

Die persönliche Identifikation eines jeden unserer Mitarbeiter mit dem Produkt und den Leitlinien des Unternehmens himolla ist dabei sehr hoch. Es ist eine gelebte Philosophie, dass unsere Polstermöbel "von Menschen für Menschen" und deren individuelle Wunscherfüllung produziert werden.

Wir sind stolz, dass sich die gesamte Belegschaft der himolla Polstermöbel GmbH in Taufkirchen und der K+W Postermöbel GmbH in Lichtenfels mit diesem so wichtigen Gesichtspunkt der industriellen Fertigung auseinandersetzen und wir uns bereits seit 1998 aktiv mit dem Thema "betrieblicher Umweltschutz" beschäftigen und uns der Herausforderung einer jährlichen Überwachung stellen.

Diese Umwelterklärung soll dem interessierten Leser sämtliche unserer Aktivitäten und unsere umfangreichen Umweltleistungen im Detail darstellen.



Karl Sommermeyer



Thomas Friedrich

1. NACHHALTIG WIRTSCHAFTEN

UNSERE MÄRKTE UND GESCHÄFTSFELDER

himolla ist im deutschen und europäischen Markt besonders stark. Vertrieben werden die Polstermöbel ausschließlich über den Fachhandel. Nach Deutschland sind Schweiz, Österreich, Frankreich und Großbritannien unsere Hauptabsatzgebiete.

K+W ist vor allem mit Silaxx (Esszimmerprogramm) im deutschen und europäischen Markt besonders stark. Vertrieben werden die Polstermöbel ausschließlich über den Fachhandel. Nach Deutschland sind Österreich, Schweiz und die Beneluxländer unsere Hauptabsatzgebiete.

Grundsätzlich möchten wir unseren Exportanteil noch weiter vergrößern. Bei himolla werden hier vor allem die Bereiche Amerika und Kanada weiter ausgebaut. Bei K+W konzentrieren wir uns auf den Ausbau der Märkte Frankreich, Spanien und Portugal.





70 JÄHRIGES JUBILÄUM

Im Jahr 2018 feiert himolla sein 70 jähriges Firmenjubiläum. In dieser Zeit hat sich himolla aus einem Handwerksbetrieb zum Industrieunternehmen entwickelt, das auf seine Erfolgsgeschichte stolz sein kann. Mit dem aktuellen Sortiment und einer ernormen Produktpalette bedient himolla den Handel als Vollsortimenter.

Aus diesem Grund erhält die regionale Öffentlichkeit im Herbst nach der diesjährigen Hausmesse die Möglichkeit, das Unternehmen und den Showroom am Tag der offenen Tür zu besichtigen und die Produktion live zu erleben!

ENTWICKLUNG HIMOLLA GROUP

1958: Neubau des Werks an der Landshuter Straße in Taufkirchen/Vils 1966: Ausscheiden von Carl Hierl aus der Geschäftsleitung inkl. Abgabe der Geschäftsanteile 1993: Übernahme der himolla Polstermöbel GmbH durch die Unternehmensgruppe Welle

1999: Einführung des Umweltmanagement-Systems nach EG-Öko Audit VO (heute EMAS) und DIN EN ISO 14001

2008: Erster Industrieroboter zur Herstellung von Formschaumteilen

2012:Neubau eines Zentrallagers (8.000 m²)

2011: Zertifizierung nach DIN EN ISO 50001 (Energiemanagement)

2016: EMAS-Validierung von K+W Polstermöbel GmbH & Co KG

1948: Beginn der industriellen Polstermöbelfertigung



70jährige Erfolgsgeschichte



2018

1950: Beginn der ersten Serienproduktion im Ortszentrum

1960: Investitionen in Gebäude, LKW-Flotte und neue Fertigungstechnologien

ab 1972: Entwicklung von himolla zu einem der größten Polstermöbelhersteller in Europa

1995: Investitionen im Bereich der Fertigung und der Logistik (z.B. Elektrohängebahn)

seit 2000:
Teilnahme
am Umweltpakt Bayern
RAYERN

2007: Integration der K+W Polstermöbel GmbH KOMFORT & Co KG in die & WOHNEN himolla group

2014: Installation einer Photovoltaikanlage mit 944 kWp (5.950 m²)

2011: Verleihung des "Blauen Engels" für die gesamte Kollektion

UNTERNEHMENSLEITLINIEN DER HIMOLLA GROUP

Mit unseren einheitlich formulierten Leitsätzen für die himolla-Group wollen wir eine grundsätzliche Basis für unser tägliches Handeln abbilden. Gleichzeitig sind wir bestrebt, diese Grundsätze als Identität zu verstehen und damit unsere Unternehmensentwicklung erfolgreich zu gestalten.

QUALITÄT

Mit Innovation und Leistungsstärke wollen wir als zuverlässiger Qualitätslieferant hochwertiger Polstermöbel auftreten. Wir stehen mit unserem Namen für die Qualität unserer Produkte.

ARBEITS- UND BETRIEBSKLIMA

Gegenseitiger Respekt und Freundlichkeit sind in unserem Unternehmen selbstverständlich.

ARBEITSUMGEBUNG

Wir legen großen Wert auf Ordnung und Sauberkeit. Diese gelten als Grundlage für die Qualität unserer Produkte.

RESSOURCEN, UMWELT

Wir verpflichten uns, verantwortungsbewusst mit Ressourcen und Materialien umzugehen.

GESELLSCHAFT UND PERSONAL

Wir stellen uns den wachsenden Anforderungen am Arbeitsplatz. Deshalb nutzen wir die angebotenen Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wir sind himolla! Gemeinsam gestalten wir unseren Erfolg!

OFFENER DIALOG

himolla und K+W sind bestrebt die Bedürfnisse der Stakeholder (z.B. Nachbarn, Lieferanten, Banken, Versicherungen, Mitarbeiter) zu ermitteln und versuchen, im offenen Dialog unsere Umweltleistungen darzustellen.

Darüber hinaus pflegen wir ein Netzwerk mit anderen branchenübergreifenden Interessensgemeinschaften, um Trends und Innovationen schnell in unsere Produktqualität umsetzen zu können.

ORGANISATION DES UMWELT- UND ENERGIEMANAGE-MENTS

Seit Einführung des Umweltmanagement-Systems 1999 in Taufkirchen/Vils hat sich das Managementsystem kontinuierlich weiterentwickelt. Neben der Qualität und der Arbeitssicherheit ist der Bereich Umwelt ein grundlegender Bestandteil des "Integrierten Managementsystems". Dieses wurde 2013 um den immer wichtiger werdenden Bestandteil Energie erweitert.

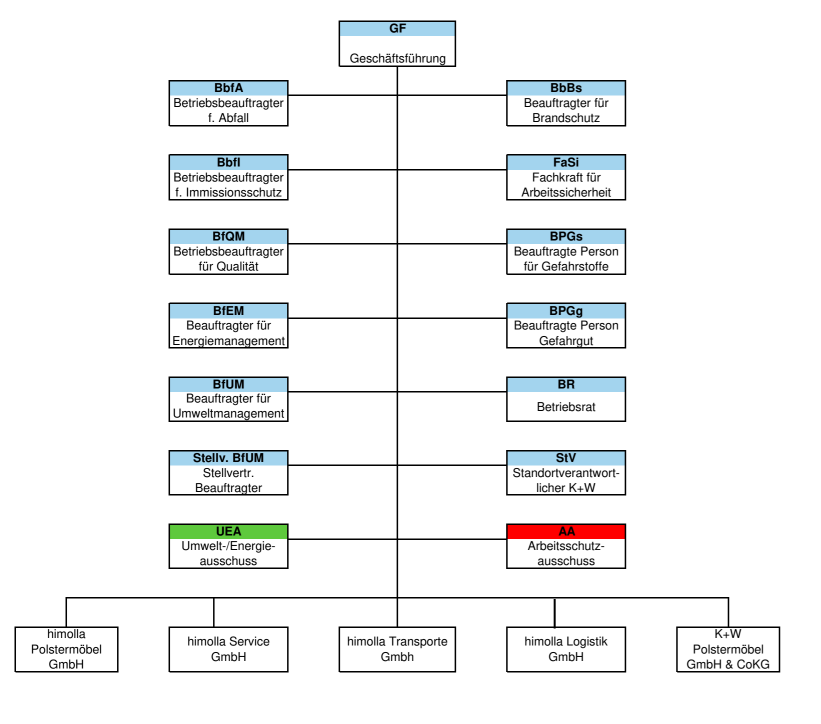
Um unserer Überzeugung noch mehr Ausdruck zu verleihen, haben wir Ende 2015 damit begonnen, unsere Tochtergesellschaft K+W Polstermöbel GmbH & Co.KG am Standort Lichtenfels in den Zertifizierungsumfang zu integrieren.

Die Ablauforganisation ist geregelt und dokumentiert. Zur Umsetzung der Umweltmaßnahmen führen wir in dem Validierungszeitraum (drei Jahre) regelmäßig Betriebsprüfungen in allen Organisationsbereichen durch.

Die himolla Group ist seit 1999 Vorreiter der Polstermöbelbranche in Bezug auf nachhaltigen Umweltschutz und die Qualität unserer Produkte. Es ist unser Anspruch, mehr zu tun als die gesetzlichen Vorgaben fordern. Deshalb widmen wir der Nachhaltigkeit auf dem gesamten Produktlebensweg eines Polstermöbels die gleiche Leidenschaft, wie der Entwicklung und Herstellung desselben.



Das folgende Organigramm gibt einen Überblick über die Organisation sowie die Aufgabenverteilung im Bereich Umwelt an den beiden Standorten Taufkirchen/Vils und Lichtenfels.



UMWELT- UND ENERGIEPOLITIK

VERANTWORTUNG FÜR DEN UMWELTSCHUTZ

Bei der himolla Group ist Umweltschutz eine Führungsaufgabe. Von der Geschäftsleitung bis zu den Auszubildenden tragen alle die Verantwortung für unsere Umweltaktivitäten. Wir verpflichten uns zur Einhaltung geltender Umweltgesetze und Verordnungen sowie der Auflagen aus Genehmigungen.

KONTINUIERLICHE VERBESSERUNG

Wir verpflichten uns, den Umweltschutz bei himolla kontinuierlich zu verbessern. Im Zuge knapper werdender Ressourcen, und das betrifft sowohl Rohstoffe als auch Energie, ist es erforderlich, den Effizienzgedanken in den Vordergrund zu stellen. Konkret bedeutet dies eine Verbesserung des Verhältnisses von Aufwand zum ökologischen Nutzen. Energieeffizienz ermöglicht, die Balance zwischen Ökonomie und Ökologie aufrecht zu erhalten.

QUALITÄT IM EINKLANG MIT UMWELTSCHUTZ

Wir wollen dem hohen Qualitätsanspruch unserer Kunden gerecht werden und Polstermöbel mit hohem Gebrauchsnutzen und einer entsprechenden Langlebigkeit herstellen.

PRODUKTBEZOGENER UMWELTSCHUTZ

Der sparsame Umgang mit den eingesetzten Ressourcen ist eine unserer wichtigsten Aufgaben. Bereits bei der Entwicklung unserer Produkte achten wir darauf, dass sie möglichst umweltverträglich hergestellt werden können. Wir verpflichten uns, die Belastung von Mensch und Umwelt bei Herstellung, Transport und Vertrieb unserer Produkte auf das Unumgängliche zu beschränken und kontinuierlich zu überwachen, sowie durch ein erweitertes Serviceangebot die Nutzungsphase im Produktlebenszyklus zu verlängern.

UMWELTSCHUTZ IN DER PRODUKTION

Beim Einrichten und Betreiben unserer technischen Anlagen sind wir bestrebt, die beste verfügbare Technik einzusetzen. Ferner nutzen wir alle Möglichkeiten, um Abfälle zu vermeiden, zu vermindern oder wieder zu verwerten. Des Weiteren verpflichten wir uns, Schadstoffemissionen auf das Unumgängliche zu beschränken und die Arbeitssicherheit bestmöglich in all unsere Prozesse zu integrieren.

EINBEZIEHEN VON DIENSTLEISTERN UND LIEFERANTEN

Wir fordern von unseren Auftragnehmern und Lieferanten Umweltstandards, die mit unserer Umweltpolitik im Einklang stehen und deren Einhaltung wir überprüfen. Dienstleister, die auf unserem Betriebsgelände tätig sind, verpflichten wir dazu unsere Umweltstandards zu erfüllen.

REDUZIEREN VON UMWELTAUSWIRKUNGEN

Wir ermitteln und bewerten regelmäßig Umweltauswirkungen und –leistungen unserer Produkte, Produktionsverfahren und Tätigkeiten. Damit Umweltrisiken minimiert werden, treffen wir vorbeugende Maßnahmen zum Schutz von Boden, Luft und Wasser. Wir sorgen mit den erforderlichen organisatorischen und technischen Vorkehrungen dafür, dass bei einer Betriebsstörung eine Freisetzung von Stoffen verhindert bzw. minimal gehalten wird.

MITARBEITERMOTIVATION

Durch Information und Schulungen fördern wir Umweltbewusstsein, Qualifikation und Eigeninitiative der Mitarbeiter.

INFORMATION DER ÖFFENTLICHKEIT

Wir führen über unsere Umweltpolitik und mögliche Umweltauswirkungen einen offenen Dialog mit unseren Kunden, Lieferanten, Behörden, Verbänden und der Öffentlichkeit. Dazu stellen wir regelmäßig angemessene Informationen zur Verfügung.

2. NACHHALTIGES PRODUKT

QUALITÄT UND KUNDENZUFRIEDENHEIT

Neben hohen Qualitätsstandards und dem Einsatz hochwertiger Materialien bieten wir zur Unterstützung unserer Produktphilosophie einen After-Sales-Service für den Endverbraucher. Wir sind uns bewusst, dass unser Angebot an Möbeln mit den unterschiedlichsten Materialien und einer Vielfalt an Funktionalität, unter Berücksichtigung der Situation im Handel, einen umfassenden Servicebedarf mit sich bringt.

Vierzig Kundendiensttechniker sind europaweit am Markt für die himolla Group tätig. Sie beraten die Kunden und können viele Reparaturen direkt vor Ort erledigen. Dadurch können zahlreiche Rückholungen ins Werk vermieden werden.

Unsere Polstermöbel verbinden klassische Polstertechniken mit modernen High-Tech-Werkstoffen. Die hohe Material- und Verarbeitungsqualität wird durch unsere dreifache 5-Jahres-Garantie dokumentiert.

Hohe Qualität entlang des Produktlebenszyklus eines Möbels sind sowohl bei himolla als auch bei K+W eine Verpflichtung gegenüber dem Kunden und der Umwelt.

ENERGIE

Die beste Energie ist die nicht verbrauchte, aber ohne Energie läuft nichts. Somit sind die Begriffe Energiesparen, Energie-Effizienz und erneuerbare Energien das A und O in der himolla Group.

Seit 2013 hat himolla am Standort Taufkirchen ein zertifiziertes Energiemanagementsystem nach der DIN ISO 50 001. Sämtliche Energieverbräuche werden jährlich erfasst und ausgewertet. Aus den Ergebnissen leiten wir Ziele und Maßnahmen ab, um dem kontinuierlichen Verbesserungsprozess im Bereich Energie Genüge zu tragen. Die Erfahrungen aus dieser Systematik wenden wir auch in Lichtenfels an.

Der Anteil an regenerativer Energie blieb mit über 40% relativ konstant.

Zum jetzigen Zeitpunkt werden ca. 40% der eingesetzten elektrischen Energie für die Beleuchtung im Unternehmen verbraucht, deshalb haben wir uns diesbezüglich ein Umweltziel gesetzt.

LIEFERANTEN UND PARTNER

In langjähriger, partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit unseren Zulieferfirmen konnten viele Optimierungen hinsichtlich der gesundheitlichen Auswirkungen von Materialien realisiert werden. Die gemeinsame Forschung an neuen Materialien und Verfahrenstechniken hat zu beachtlichen Erfolgen geführt. Dazu zählen unter anderem Hydrolacke, wasserbasierende Zurichtungen bei Leder, sowie lösemittelarme Klebstoffe.

PRODUKTLEBENSZYKLUS

Wir achten darauf, dass unsere Produkte im gesamten Lebenszyklus möglichst umweltfreundlich sind.

Die Verwendung von hochwertigen Einzelkomponenten (5-Jahres-Garantie) und eine hochwertige Konstruktion erzeugen eine durchschnittliche Nutzungszeit > 20 Jahre (Branchendurchschnitt 7 Jahre)

ElektroG



Elektrifizierte Polstermöbel fallen unter das ElektroG. Ab dem 15.08.2018 dürfen elektrisch betriebene Möbel nur noch mit Kennzeichnung bzw. Registrierung in Verkehr gebracht werden.

Somit wird sichergestellt, dass die Produkte am Ende der Nutzung im Produktlebenszyklus einer fachgerechten Entsorgung zugeführt werden.

BLAUER ENGEL

Seit 2011 ist die gesamte himolla-Kollektion mit dem Blauen Engel für emissionsarme Polstermöbel ausgezeichnet.

Die Auszeichnung des Blauen Engels ist die erste und älteste umweltschutzbezogene Kennzeichnung der Welt. Sie ist eine vom Staat initiierte und von einer unabhängigen Jury vergebene Auszeichnung für Produkte, die im Vergleich zu anderen Produkten gleichen Nutzens umweltverträglicher sind.

Der Blaue Engel für emissionsarme Polstermöbel signalisiert, dass das Möbelstück von der Produktion an über die gesamte Nutzungsdauer bis hin zur Verwertung und Entsorgung deutlich geringere Umweltund Gesundheitsbelastungen verursacht als vergleichbare Polstermöbel ohne das Umweltzeichen.



3. UMWELTASPEKTE

WESENTLICHKEITSANALYSE

Die wesentlichen Aspekte, die unsere Umwelt beeinflussen, wurden von unserem Umwelt-/ Energieteam bewertet. Die Teammitglieder sind u.a. Mitarbeiter an Schlüsselstellen, die mit Nachhaltigkeitsthemen befasst sind und Kontakte zu unseren Stakeholdern haben. Als Vorbereitung haben die Teammitglieder eine Einschätzung bezüglich der Wesentlichkeit vorgenommen.

Die durch das Umwelt-/Energieteam identifizierten Umweltaspekte wurden nach folgenden Kriterien auf deren Auswirkungen geprüft:

GRUNDRELEVANZ DER UMWELTAUSWIRKUNGEN DER HIMOLLA GROUP AN DEN STANDORTEN TAUFKIRCHEN/VILS UND LICHTENFELS

Bedeutung der direkten und indirekten Umweltaspekte für die himolla Group und die Stakeholder.

EINFLUSSNAHME DER UMWELTVORSCHRIFTEN UND DER ALLGEMEINEN RICHTLINIEN UND GESETZE

Bedeutung der Rechtsvorschriften bei der Steuerung der Umweltaspekte

AUSMASS UND HÄUFIGKEIT

Betrachtung von Höhe und Ausmass

VERBRAUCH VON RESSOURCEN

Betrachtung verwerteter Rohstoffe und Folgen für die Umwelt durch deren Gewinnung

SCHADSTOFFBELASTUNGEN

Betrachtung von Art und Umfang erzeugter Schadstoffe

UMWELTSCHÄDIGUNGPOTENTIAL

Betrachtung möglicher Gefahren und Risiken für Mensch und Umwelt

		UMWELTAUS	WIRKUNGEN			
		Polster für Menschen	KOMFORT & WOHNEN			
	Qualität	Fehlende Qualität hat negative Auswirkungen av verursachen Kundenunzufriedenheit, Kundendier sind CO ₂ -Emissionen und ein	nsteinsätze und Rückholungen. Damit verbunden			
	Material	lich. Die weltweite Beschaffung verursacht hohe definierte Verarbeitungsprozesse reduzieren den	Zur Herstellung von Polstermöbeln ist ein großer Einsatz an verschiedenen Materialien erforder- ch. Die weltweite Beschaffung verursacht hohe CO ₂ -Emissionen. Eine hohe Materialqualität und efinierte Verarbeitungsprozesse reduzieren den Materialverbrauch. Damit beeinflussen wir CO Emissionen und den Energieeinsatz.			
	Energie	Strom und Diesel sind die beiden wesentlichs- ten Energieträger. Ein hoher Energieverbrauch verursacht Kosten und Emissionen.	Heizöl und Strom sind die beiden wesentlichs- ten Energieträger. Eine Beeinflußbarkeit ist nur bedingt möglich, da es sich um ein gemietetes Objekt handelt.			
cte	Kraftstoff Verkehr	Erhöhtes Transportaufkommen durch die versc ausschließlicher Transport der Fertigware auf de enten Tourensoftware und neuester Technik in der Minimum zu	er Strasse durch LKW. Durch Einsatz einer effizi- n LKWs sind wir bestrebt, die Emissionen auf ein			
direkte Umweltaspekte	Arbeits- sicher- heit	Höchstes Gut des Unternehmens ist die Gesundh mierung durch Vork				
ekte Um	Abfall	Durch effiziente Prozesse und Anlagen soll die lichst gering gehalten werden. Dennoch anfaller fachgerechten Ents	nde Abfälle werden sortenfrei getrennt und einer			
di.	Brand- schutz	Aufgrund der eingesetzten Materialien besteht ein sehr hohes Brandpotential. Die individu- elle Fertigungstiefe und -technologie erfordert besondere Risikominimierung durch Vorbeuge- maßnahmen.	Aufgrund der eingesetzen Materialien besteht ein sehr hohes Brandpotential. Risikominimie- rung durch Vorbeugemaßnahmen.			
	Papier	Reduzierung des Papierverbrauch zur Minimie eingesetzten Ressourcen				
	Wasser	Möglichst geringe Belastung der Ressource Wasser.				
	Standort	Berücksichtigung regionaler Auflagen und Ge- nehmigungen für den Produktionsstandort. Der Standort ist historisch gewachsen.	Berücksichtigung regionaler Auflagen und Ge- nehmigungen für den Produktionsstandort. Der Standort befindet sich innerhalb eines Wohnge- bietes.			
indirekte Umweltaspekte	Produkte/ Leistungen	Durch Schulung der Fachverkäufer (Möbelhaus) sollen Fehlkäufe und potentielle Beanstandungen vermieden werden. Anbieten von Verkaufsförderungsmitteln und gezielte Information zum Produk und zur Herstellung.				
indi Umwel	Logistik	Keine Einflussnahme auf die Entfernung des Kur nung. Leerfahrten vermeiden. Rücktransporte dur technikern auf ein N				

4. EMAS KERNINDIKATOREN

HIMOLLA TAUFKIRCHEN/VILS

Grundlage zur Berechnung der Kernindikatoren (R) laut EMAS III:

R = A/B

A = Angabe des jährlichen Inputs/Auswirkungen B = Menge an produzierten Polstermöbeln am Standort Taufkirchen/Vils

Benennung	Einheit	2015	2016	2017
Energieeffizienz				
Strom Wärme Logistik/Diesel	MWh/Mg MWh/Mg MWh/Mg	0,71 1,07 0,58	0,71 0,88 0,60	0,74 0,94 0,67
Gesamt	MWh/Mg	2,36	2,19	2,34
Anteil regenerative Energie*	%	42	43	43
Materialeffizienz				
Material	Mg/Mg	1,11	1,10	1,06
Abfall				
gefährliche Abfälle Abfälle gesamt	Mg/Mg Mg/Mg	0,0012 0,19	0,0006 0,18	0,0018 0,18
Emissionen				
Lösemittel CO ₂	Mg/Mg Mg/Mg	0,0020 0,63	0,0020 0,60	0,0020 0,60

^{*} bezogen auf die Punkte Strom und Wärme

Der höhere Anteil an regenerativen Energien gegenüber K+W Lichtenfels resultiert aus der Nutzung der Photovoltaikanlage und der Verwendung von Hackschnitzel als Heizmaterial.

K+W Lichtenfels

Grundlage zur Berechnung der Kernindikatoren (R) laut EMAS III:

R= A/B A = Angabe des jährlichen Inputs/Auswirkungen
B = Menge an produzierten Polstermöbeln am Lichtenfels

Renennung	Finheit	2015	2016	2017

Benennung	Einheit	2015	2016	2017
Energieeffizienz				
Strom Wärme Logistik/Diesel	MWh/Mg MWh/Mg MWh/Mg	0,19 0,65 0,06	0,21 0,79 0,13	0,20 0,80 0,11
Gesamt	MWh/Mg	0,90	1,13	1,12
Anteil regenerative Energie*	%	8	8	9
Materialeffizienz				
Material	Mg/Mg	1,01	1,05	1,07
Abfall				
gefährliche Abfälle Abfälle gesamt	Mg/Mg Mg/Mg	0,0006 0,02	0,0000 0,03	0,0002 0,03
Emissionen				
Lösemittel**	Mg/Mg Mg/Mg	0,0014 0,27	0,0014 0,36	0,0014 0,35

^{*} bezogen auf die Punkte Strom und Wärme

Die Kernindikatoren "Wasser" und "Bodennutzung" spielen in der himolla Group nur eine untergeordnete Rolle. Nähere Details sind in den internen Unterlagen enthalten.

5. ZAHLEN UND DATEN

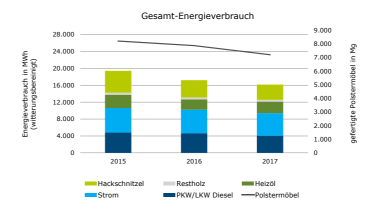
himolla Taufkirchen

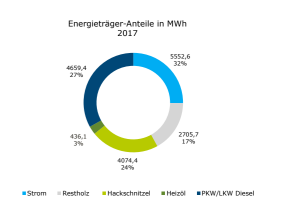
PRODUKTION

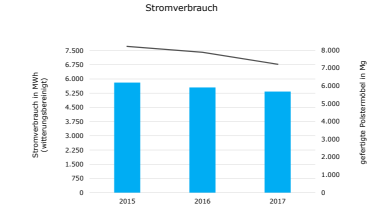
Benennung	Einheit	2015	2016	2017
Polstormähol				

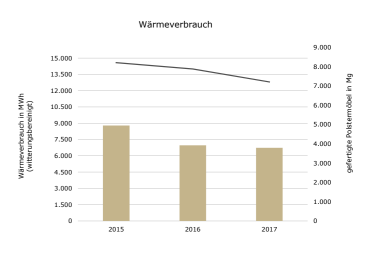
Polstermöbel

himolla, Taufkirchen/Vils Mg 8.200,29 7.871,52 7.200,83

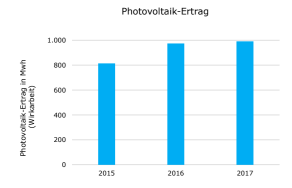




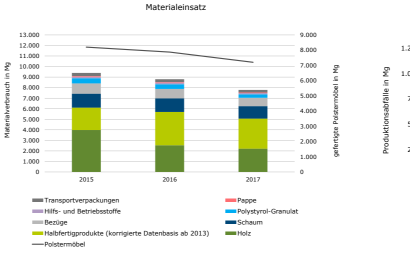


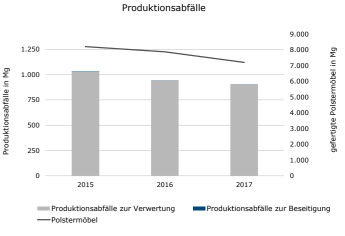


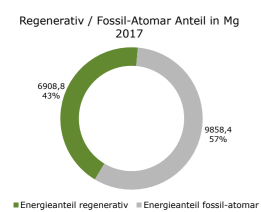
^{**} gegenüber Umwelterklärung 2016; geänderte Datenbasis

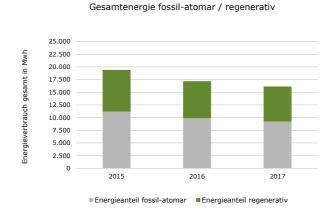


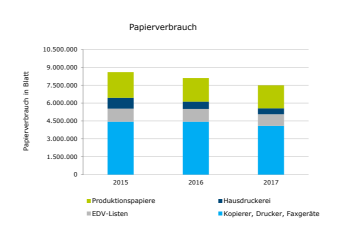


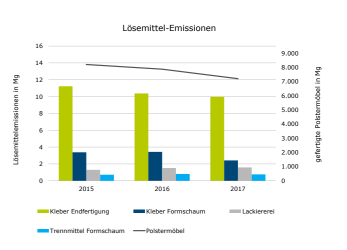


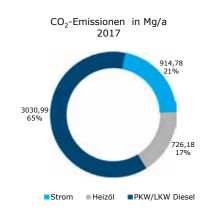


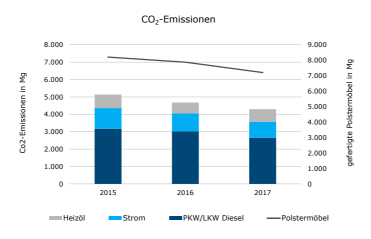








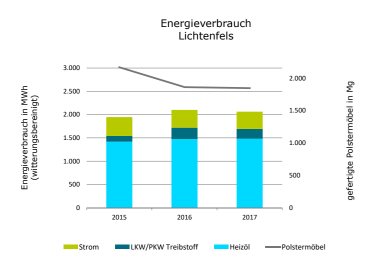


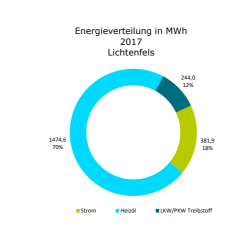


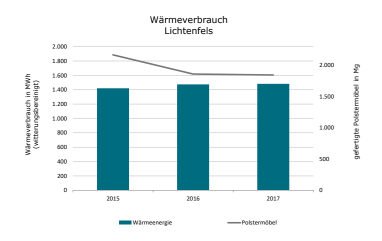
K+W Lichtenfels

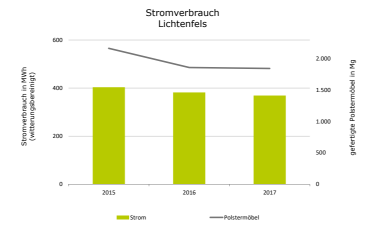
PRODUKTION

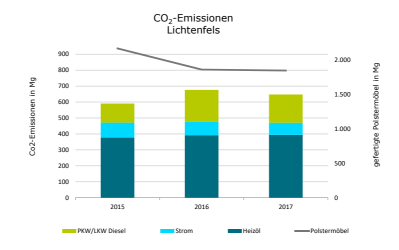
Benennung	Einheit	2015	2016	2017
Polstermöbel				
K+W Lichtenfels	Mg	2.167,51	1.860,59	1.845,85

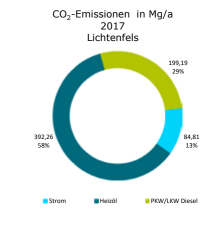


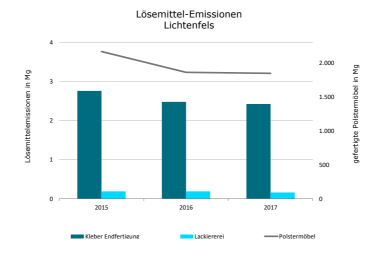


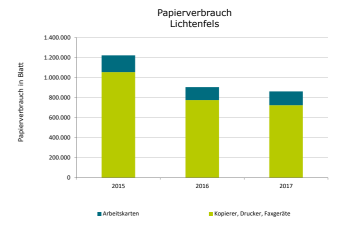


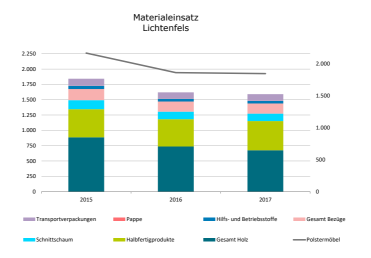


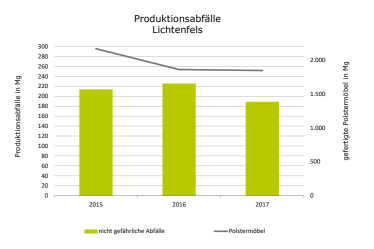












6. UMWELTPROGRAMM FÜR DEN ZEITRAUM VON 2017 BIS 2020

Einzelziel	Maßnahme	Stand- ort	Verant- wortlich	Termin	Status
	QUALITÄT				
Steigerung der Arbeitsqualität	Festlegung von Maßnahmen bezgl. der Ergebnisse der erfassten psychischen Belastung.	alle	Betriebs- rat	2018	75%
Reduzierung der Transportscha- densquote um 1% (Basis 2016)	Optimierung der Verpackungsqualität	Taufkir- chen/ Lichten- fels	BfQM	2019	75%
Prozessoptimie- rung	Betrachtung des Ablaufs bei der Erstel- lung der Stücklisten und Aufzeigen der Optimierungsmöglichkeiten	Taufkir- chen	IT	2019	25%
Zeitgemäße Neugestaltung des Reklamationssystems	Resy 4.0	alle	EDV	2018	75%
Reduzierung Zweitbesuche der Servicetech- niker um 3% (Basis 2016)	Erstellung einer Stücklistenschnittstelle (Resy / Oxaion)	Lichten- fels	BfQM	2018	75%
Erhöhung der Servicequalität	Neugestaltung der bestehenden Monta- geanleitungen mit 3D-Technologien und Videos, die über YouTube abgerufen werden können	alle	Entwick- lung	2020	75%
Erhöhung der Produktqualität	Neuanschaffung einer Prüfanlage	Taufkir- chen	BfQM	2019	75%
Erhöhung der Produktqualität	Anschaffung eines 3D-Scanners im Wareneingang	Taufkir- chen	BfQM	2019	%
Erhöhung der Prozessqualität	Anschaffung eines 3D-Handscanners für die Abteilung Formenbau	Taufkir- chen	IT	2020	25%

Einzelziel	Maßnahme	Stand- ort	Verant- wortlich	Termin	Status
	MATERIAL				
Erschließung neuer Märkte	Zertifizierung des Akkus plus Ladegerät gemäß internationalen Standards	Taufkir- chen	BfQM	2018	75%
Anpassung der Materialien auf neue Forderun- gen der DE UZ 117	Prüfung der eingesetzten Materialien auf Konformität	Taufkir- chen	BfQM	2019	0%

	ENERGIE				
Risikominimie- rung	Sukzessive Erneuerung der Niederspan- nungsverteilung (8 von 9 wurden bereits ersetzt)	Taufkir- chen	Leitung Produkti- on	2018	75%
Reduzierung der elektrischen Ener- gie für Beleuch- tung um 10% (Basis 2016)	Austausch und Optimierung der Leucht- mittel	Taufkir- chen	Leitung Produkti- on	2020	25%

	KRAFTSTOFF / VEI	RKEHR			
Reduzierung der Euro 5 Fahr- zeugflotte um 10 Fahrzeuge (Basis 2016)	Sukzessiver Austausch des Fuhrparks auf Euro 6 Fahrzeuge entsprechend der Leasing-Verträge	Taufkir- chen	Leitung Logistik	2018	75%

ARBEITSSCHUTZ						
Reduzierung der Arbeitsunfälle um 5% (Basis 2016)	Präventionsmaßnahmen	alle	Abtei- lungslei- ter	2020	0%	

Einzelziel	Maßnahme	Stand- ort	Verant- wortlich	Termin	Status	
BRANDSCHUTZ						
Risikominimie- rung	Sukzessive Aufschaltung der Brandmelde- technik incl. Sprinkleranlage	Taufkir- chen	Leitung Produkti- on	2018	75%	

PAPIER						
Reduzierung der Abholpapiere	Anbindung Logistik (Trampas) an das Reklamationsportal Resy 4.0	alle	Leitung Logistik	2018	75%	

STANDORT						
Verbesserung der Umgebungsbe- dingungen	Umfassende Renovierung des Verwaltungsgebäudes	Taufkir- chen	GF	2020	25%	
Prozessoptimie- rung	Einführung einer neuen Personalmanage- ment-Software (HR Management der Fa. rexx)	Taufkir- chen	Leitung Personal	2018	25%	
Optimierung der Verkaufsflächen am POS	Erstellung eines neuen Studiokonzepts	Taufkir- chen	Leitung Marke- ting	2018	75%	
Imageverbesse- rung	Einführen einer neuen Bildsprache; bessere Nutzung des vorhandenen Fotostudios durch Zusammenarbeit mit einem im Markt bekannten Dienstleister	Taufkir- chen	Leitung Marke- ting	2019	75%	
Imageverbesse- rung	Social Media: Einführung der Kanäle Facebook, Instagram, Twitter, Xing, Linkedin	Taufkir- chen	Leitung Marke- ting	2018	50%	
Erhöhung der Produktqualität	Sanierung Prüflabor	Taufkir- chen	BfQM	2018	75%	

7. GÜLTIGKEITSERKLÄRUNG

Gültigkeitserklärung



gemäß Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 in der durch die Verordnung (EU) 2017/1505 geänderten Fassung

Hiermit erklärt der unterzeichnende Umweltgutachter der Umweltgutachterorganisation ENVIZERT Umweltgutachter und öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige GmbH die

1. Aktualisierung 2018 der Umwelterklärung 2017

der Organisation himolla group bestehend aus: himolla Polstermöbel GmbH, himolla Service GmbH, himolla Transporte GmbH und K+W Polstermöbel GmbH & Co. KG

mit den Standorten

Landshuter Str. 37-39, 84416 Taufkirchen/Vils und Schwabenstr. 20, 96215 Lichtenfels

für gültig.

Der unterzeichnende Umweltgutachter Dr. Markus Brylak mit der Registrierungsnummer DE-V-0261, zugelassen für die Bereiche NACE 31.09 und 52.29.1 bestätigt, begutachtet zu haben, ob die Standorte, wie in der Umwelterklärung der oben genannten Organisation mit der Registrierungsnummer DE-155-00143 angegeben, alle Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. November 2009 in der durch die Verordnung (EU) 2017/1505 geänderten Fassung über die freiwillige Teilnahme von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung (EMAS) erfüllen.

Mit der Unterzeichnung dieser Erklärung wird bestätigt, dass

- die Begutachtung und Validierung in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 durchgeführt wurde,
- das Ergebnis der Begutachtung und Validierung bestätigt, dass keine Belege für die Nichteinhaltung der geltenden Umweltvorschriften vorliegen,
- die Daten und Angaben der aktualisierten Umwelterklärung der Standorte ein verlässliches, glaubhaftes und wahrheitsgetreues Bild sämtlicher Tätigkeiten der Standorte innerhalb des in der Umwelterklärung angegebenen Bereichs geben.

Diese Erklärung kann nicht mit einer EMAS-Registrierung gleichgesetzt werden. Die EMAS-Registrierung kann nur durch eine zuständige Stelle gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 erfolgen. Diese Erklärung darf nicht als eigenständige Grundlage für die Unterrichtung der Öffentlichkeit verwendet werden.

Coesfeld, 27.07.2018

Dr. Markus Brylak

Umweltgutachter DE-V-0261 ENVIZERT Umweltgutachter und öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige GmbH, DE-V-0266 Borkener Straße 68, 48653 Coesfeld

Impressum

Verantwortlich für den Inhalt, Redaktion und Layout:

himolla Group umwelt.energie@himolla.com

Ansprechpartner Umwelt und Energie:

Anton Lechner, Kerstin Engel, Florian Degener, Markus Fischer, Josef Debowski

K+W Polstermöbel GmbH + Co. KG Schwabenstraße 20 96215 Lichtenfels www.kwmoebel.de



himolla Polstermöbel GmbH Landshuter Straße 37-39 84416 Taufkirchen/Vils www.himolla.com





