	Umwelt- und Energiepolitik		
	Politik		
	Geschützt und vertraulich	OM2-LOS-PY-38-01-H	Rev 2.0 Seite 1 von 3

Revision	Datum	Änderungsbeschreibung
1.0	10.2.2022	• Erste Version
2.0	30.6.2023	• Anwendungsbereich von ISO 14001:2015 Umweltmanagementsystem und ISO 50001:2018 Energiemanagementsystem festgelegt.

Erstellt von		Genehmigt von	Autorisiert von
Prozessverantwortliche/-r	Fachexperte/-in	Prozessleiter/-in	BOS Champion
Károly Horváth	Ferenc Kádár Hajnalka Remete	Sándor Pákai	Károly Horváth
Die Genehmigungsunterlagen werden vom BOS-Administrator / Champion verwaltet.			

Umwelt- und Energiepolitik

Diese Politik gilt für die Werksstandorte Adient Hungary Kft. Hammerstein u. 2. und Adient Hungary Kft. Hammerstein u. 5.

Adient Hungary Kft. verpflichtet sich zur Einhaltung der Anforderungen von ISO 14001:2015 Umweltmanagementsystem und ISO 50001:2018 Energiemanagementsystem, in Übereinstimmung mit der AE-BOS-PY-01- BOS-Politik.

Durch unsere Produkte, Prozesse und Mitarbeiter ist Adient Hungary Kft. bestrebt, ein weltweit führendes Unternehmen im Umwelt- und Energiemanagement zu sein.

Wir sind bestrebt, unsere Nachhaltigkeitsziele im Einklang mit unseren Richtlinien zur Unternehmensführung zu erreichen. Weiter, verpflichten wir uns zur Einhaltung gesetzlicher und sonstiger Anforderungen und treiben den kontinuierlichen Fortschritt voran, um Leistung zu erzielen und Umweltverschmutzung zu vermeiden.


Produkte: Wir sind bestrebt, der führende Anbieter von unseren Produkten zu sein, die sowohl die Kundenerwartungen als auch die wachsenden ökologischen und sozialen Erwartungen langfristig erfüllen.

Prozesse: Wir sind bestrebt, die Nachhaltigkeit unserer betrieblichen Prozesse durch bewusste und aufmerksame Partnerschaften mit unseren Lieferanten und Kunden kontinuierlich zu verbessern.

Menschen: Wir legen Wert auf eine kooperative, integrative Kultur, in der sich unsere Mitarbeiter und Partner wohlfühlen. Wir unterstützen die Veränderungen, die sie für richtig halten.

Adient Hungary Kft. schützt die Umwelt durch die Entwicklung von Produkten und Verfahren, die die Auswirkungen auf die Umwelt minimieren. Durch kontinuierliche Verbesserungen kann der bestehende ökologische Fußabdruck verringert und die Energieeffizienz weiter erhöht werden.

Unser grundlegender Anspruch ist es, die einschlägigen Vorschriften einzuhalten und die Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen.

	Umwelt- und Energiepolitik Politik			
	Geschützt und vertraulich	OM2-LOS-PY-38-01-H	Rev 2.0	Seite 2 von 2

nachhaltige Zukunft für unsere Mitarbeiter, Kunden und Gemeinden zu schaffen, gemäß den folgenden Grundsätzen:

- Die Konstruktions- und Fertigungsingenieure von Adient engagieren sich für innovative Technologien und berücksichtigen nicht nur die Anforderungen der Gegenwart und der Zukunft, sondern auch die potenziellen Energie- und Umweltauswirkungen, die als integraler Bestandteil des Konstruktionsprozesses betrachtet werden. Bei der Entwicklung von Geräten, Produkten und Verfahren wird darauf geachtet, die Energie- und Umweltauswirkungen zu minimieren und den Anteil an wiederverwerteten Materialien zu erhöhen.
- Bei allen Prozessen, insbesondere in der Fertigung, berücksichtigen wir die wesentlichen Energie- und Umweltaspekte und handeln so, dass unter Erfüllung der Anforderungen kontinuierliche Verbesserungen möglich sind.
- Wir verpflichten uns, den Energieverbrauch, die Treibhausgas- und Abfallemissionen zu reduzieren, auf erneuerbare Ressourcen zurückzugreifen und verantwortungsvoll mit Chemikalien umzugehen.
Adient Hungary Kft. wird unsere Bemühungen zur Verringerung unserer Kohlenstoffbilanz messen und überwachen.
- Adient Hungary Kft. stellt sicher, dass alle Mitarbeiter entsprechend ihrer Rolle im Energiemanagement informiert, angemessen geschult und motiviert werden, und dass energieeffiziente Maschinen und Anlagen standardisiert werden, wo möglich. Es werden Energieleistungsindikatoren festgelegt, um die Energieleistung zu messen und zu überwachen.
- Die Einkaufsabteilung wählt und überwacht Lieferanten mit effektiven Managementsystemen und angemessener Leistung, und kauft Materialien, die weniger Beschränkungen unterliegen, einen höheren Anteil an wiederverwerteten Material enthalten und sehr energieeffizient sind. Wir werden auch in Zukunft unsere Bemühungen überwachen und unterstützen, und mit unseren Lieferanten verpflichtet zusammenarbeiten, um ihre derzeitigen Leistungen aufrechtzuerhalten.

Die Unternehmensleitung unterstützt diese Prioritäten und stellt die notwendigen Ressourcen zur Verfügung, um die gesetzten Ziele zu erreichen, und bezieht die Mitarbeiter aktiv in die Verbesserung von Umweltprozessen und Energieeffizienz ein.

- Wir werden im Einklang mit unserer Politik zum Wasserverbrauch und zum Schutz der Wälder arbeiten, aktuelle und künftige Risiken und Auswirkungen bewerten und unsere Aktivitäten unter Berücksichtigung dieser Aspekte durchführen.
- Bei der Wahl der geeigneten Methoden zur Verbesserung des Umweltschutzes und der Energieeffizienz schließt die Berücksichtigung der Kosten die Erwägung bestimmter möglicher Alternativen nicht aus, und die Prioritäten richten sich nach dem erwarteten größten praktischen Nutzen.

Siehe die ungarische Version

Siehe die ungarische Version

Siehe die ungarische Version

Siehe die ungarische Version

.....
Hajnalka Remete
HSE&E-Koordinatorin

.....
Ferenc Kádár
Technischer Leiter

.....
Károly Horváth
Leiter
Qualitätssicherungssystem

.....
Sándor Pákai
Werksleiter