

A2 - Umwelt- und Energie Politik

Environmental and Energy Policy



A member of

Excellence United


	AA 3.XX-YY Arbeitsanweisung DE_EN	Version	009/07.2021
		Seite	2 / 9

Änderungshinweis

Änderungen zur Vorgängerversion sind blau gekennzeichnet

Inhaltsverzeichnis

1	VORWORT	3
1.1	Umweltaspekte und Energieverbrauch gehen jeden an	3
2	UMWELT- UND ENERGIE POLITIK.....	3
2.1	Umweltschutz	3
2.2	Umweltpolitik	4
2.3	Energiepolitik.....	5
3	BESONDERHEITEN	5
4	MITGELTENDE UNTERLAGEN	5

	AA 3.XX-YY Arbeitsanweisung DE_EN	Version	009/07.2021
		Seite	3 / 9

1 Vorwort

Unser Unternehmen entwickelt, fertigt und montiert hochkomplexe Produktions- und Verpackungsanlagen in höchster Qualität. Die Anlagen kommen in innovativen Industriebranchen, vor allem Pharma, Medizintechnik und im Consumer-Bereich, zum Einsatz. Ergänzt wird unser Angebot durch umfangreiche Dienstleistungen rund um das Kundenprodukt. Als Technologieführer in verschiedenen Marktsegmenten sind wir in der Lage, unseren Kunden individuelle Lösungen von der Laboranwendung bis hin zur Produktionslinie anzubieten. Mit unserem weltweiten Netzwerk an Niederlassungen und Vertretungen sind wir immer nah an unseren Kunden

1.1 Umweltaspekte und Energieverbrauch gehen jeden an

Jeder Mitarbeiter ist für das gute Arbeitsergebnis im Rahmen seiner Aufgaben selbst verantwortlich. Bei der Durchführung dieser Aufgaben ist auf ein umsichtiges und umweltgerechtes Handeln zu achten. Jeder Mitarbeiter ist daher verpflichtet, die im Umwelt- und Energiemanagementsystem beschriebenen Grundsätze und Verfahren anzuwenden. So trägt jeder einzelne durch seine persönliche Leistung dazu bei, unsere Standards zu sichern.

2 Umwelt- und Energie Politik

Unsere Umwelt- und Energie Politik wurde jeweils von der Geschäftsleitung festgelegt. Die Politiken geben den Rahmen zur Umsetzung unserer Umwelt- und Energieziele vor. Mindestens einmal jährlich werden die Politiken auf Aktualität und Zweckmäßigkeit geprüft und gegebenenfalls angepasst.


Die Politik für Umwelt und Energie der Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH ist Teil unseres Engagements in Übereinstimmung mit unseren Werten zu handeln. Sie definiert einen Handlungsrahmen, der von allen unseren Mitarbeitern und unseren externen Partnern zu beachten ist. Die Umwelt- und Energiepolitik bezieht sich auf alle unsere Aktivitäten.

2.1 Umweltschutz

Wir setzen uns als DIN EN ISO 14001-zertifiziertes Unternehmen das Ziel, den Umweltschutz fortlaufend zu verbessern.

Durch die Aufrechterhaltung und fortlaufende Verbesserung des Managementsystems erfüllen wir unsere Verpflichtung, ein umweltorientiertes Unternehmen zu führen.

Als Teilbereich der Umweltpolitik beschreibt die Energiepolitik den Handlungsrahmen, welcher bei der Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH bei der Energieerzeugung und – Nutzung zu beachten ist. Sie ist gemäß DIN EN ISO 50001 aufgebaut und ebenso wie die Umweltpolitik ausgerichtet am Prinzip der kontinuierlichen Verbesserung, um den Anforderungen von Umweltschutz und Wirtschaftlichkeit gleichermaßen gerecht zu werden.

	AA 3.XX-YY Arbeitsanweisung DE_EN	Version	009/07.2021
		Seite	4 / 9

2.2 Umweltpolitik

➤ **Frühzeitige Einbindung und Beachtung Umweltgedanke**

- Bei der Beschaffung werden Umweltauswirkungen hinsichtlich Verwendung und Entsorgung berücksichtigt.
- Wir achten bei Design und Entwicklung unserer Anlagen sowie bei der Planung unserer Bauvorhaben stets auf Ressourcenschonung, Energieeinsparung und Umweltfreundlichkeit.
- Wirtschaftliches Handeln und Gestalten ist oft mit Eingriffen in die Natur und Umwelt verbunden. Hieraus leiten wir die Verantwortung ab, die Umweltverträglichkeit unserer Produkte kontinuierlich zu verbessern und die Beanspruchung der natürlichen Ressourcen zu verringern. Umweltschutz kommt nicht nur den natürlichen Ressourcen zugute, sondern auch unserem Unternehmen. Deshalb streben wir für unsere Produkte, von der Herstellung bis zur Entsorgung, kostengünstige, umwelt- und gesellschaftlich verträgliche Lösungen an.
- Die Entwicklung eines fundierten Umweltbewusstseins bei der täglichen Arbeit gilt für alle Mitarbeiter. Wir fördern das Umweltbewusstsein unserer Mitarbeiter und sorgen dafür, dass in umweltrelevanten Bereichen Schulungen und Weiterbildungsmaßnahmen angeboten werden.

➤ **Erfassung von Umweltdaten**

- Die Erfassung von Umweltdaten soll die Grundlage für die langfristige Einsparung von Energie und Ressourcen bilden.

➤ **Einhaltung bindender Verpflichtungen**

- Wir halten Umweltgesetze, rechtliche Vorgaben und Vereinbarungen sowie die von uns selbst definierten bindenden Verpflichtungen ein. Diese werden regelmäßig überprüft und gegebenenfalls aktualisiert.

2.3 Energiepolitik


- Systematische Erfassung und Bewertung von Energieeinsatz und Energieverbrauch
- Formulierung und Fortschreibung von Zielen und Maßnahmenplänen zur nachhaltigen Verbesserung der Energieeffizienz unter Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit und der Produktivität
- Einhaltung der geltenden gesetzlichen Vorschriften und sonstiger Verpflichtungen, die Energieeinsatz, Energieverbrauch und Energieeffizienz betreffen
- Bereitstellung der erforderlichen Informationen zur Verbesserung der energiebezogenen Leistung
- Berücksichtigung der Energieeffizienz bei der Auslegung und Beschaffung von Anlagen, Prozessen und Dienstleistungen sowie beim Bezug von Energie
- Information aller Mitarbeiter über den sparsamen Umgang mit Energie und der Vermeidung von unnötigem Energieeinsatz
- Steuerung und Dokumentation von Entwicklung, Zielsetzung und Maßnahmen durch ein Energiemanagementsystem mit regelmäßiger Kontrolle und Bewertung

3 Besonderheiten

Die Einhaltung bindender Verpflichtungen stellt für uns eine Mindestanforderung da. Darüber hinaus ist es für uns von großer Bedeutung, wirksame Maßnahmen zum Schutz der Umwelt und zur Verbesserung der Umgebungen, in der wir tätig sind, selbstständig zu ergreifen.

4 Mitgeltende Unterlagen

- A8 – Rechtskataster
- A9 – Bewertung Umweltaspekte
- A10 - Umweltprogramm

	A2 - Environmental and Energy Policy	Version	009/07.2021
		Page	6 / 9

Change Notice

Changes to the previous version are marked in blue

Index

1	FOREWORD	7
1.1	Environmental aspects and energy consumption concern everyone	7
2	ENVIRONMENTAL- AND ENERGY POLICY	7
2.1	Environmental Protection	7
2.2	Environmental Policy	8
2.3	Energy Policy.....	8
3	SPECIFICS.....	9
4	SUPPORTING DOCUMENTS.....	9

1 Foreword

Our company develops, manufactures and assembles highly complex production and packaging systems of the highest quality. The machines are used in innovative industries typically in the pharmaceutical, medical technology and consumer sectors. Our product range is supplemented by comprehensive support services related to our finished product. As a technology leader in various market segments, we are able to offer our customers individual solutions from laboratory applications to production lines. With our network of subsidiaries and agencies we are always close to our customers.

In line with our social responsibility, we are committed to ensuring that we proactively protect the environment and use natural resources diligently in all of our business activities.

1.1 Environmental aspects and energy consumption concern everyone

Each employee is responsible for the quality of their work results within the scope of their specific tasks. When carrying out these tasks, care must be taken to act in an environmentally friendly manner. Every employee is therefore obliged to apply the principles and procedures described within the Environmental and Energy Management Systems. In this way, everyone contributes to ensuring adherence to our environmental and energy standards through his or her own personal performance.

2 Environmental- and Energy Policy

Our Environmental and Energy Policy has been defined by Senior Management. Both policies provide the framework for implementing our environmental and energy goals. At least once a year, the policies are checked to ensure that they are up-to-date and appropriate. If necessary, the policies are revised.


The Environmental and Energy Policy of Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH is a part of our commitment to handle in accordance with our values and defines a framework which must be observed by all employees and external partners. The policy refers to all of our business activities.

2.1 Environmental Protection

As a DIN EN ISO 14001 certified company, we aim to continuously improve our environmental protection.

By maintaining and continuously improving our Environmental Management System, we fulfil our obligation to run an environmentally orientated business.

As a part of the Environmental Policy the Energy Policy describes a framework, which must be taken into account in the generation and use of power. The policy is established in accordance with DIN EN ISO 50001 and aligned with the continual improvement principle to ensure the fulfilment of requirements related to environmental protection and economic efficiency.

	A2 - Environmental and Energy Policy	Version	009/07.2021
		Page	8 / 9

2.2 Environmental Policy

➤ Early Involvement and Consideration of Environmental Concerns

- As part of the procurement process, environmental impact is taken into account in terms of material use and disposal.
- In the design and development of our systems as well as in the planning of our building projects, we pay attention to conservation of resources, energy saving and environmental friendliness.
- Business activities are often associated with intervention in the environment. Due to this we take responsibility to continuously improve the environmental impact of our products as well as to reduce the demands on natural resources caused by our business activity. This approach not only benefits the environment and natural resources, but also our business. We strive for cost-effective, environmentally and socially compatible solutions for our products, from manufacture through to disposal.
- The development of a sound environmental awareness applies to all employees on a daily basis. We promote environmental awareness of our employees and ensure that training and further education measures are offered in environmentally relevant areas.

➤ Recording Environmental Data

- The recording of environmental data forms the basis for the long term saving of energy and resources.

➤ Observance Compliance Obligations

- We comply with environmental laws, legal requirements and agreements as well as our own compliance obligations that we have defined for our business. These are regularly reviewed and updated as necessary.

2.3 Energy Policy

- Systematic recording and assessment of energy use and energy consumption
- Definition and updating of goals and action plans to ensure sustainable improvement of energy efficiency whilst considering profitability and productivity
- Compliance with applicable legal regulations and other obligations relating to energy use, consumption, and energy efficiency.
- Provision of required information to improve energy related performance.
- Consideration of energy efficiency when designing and purchasing of systems, processes and services as well as in the procurement of energy.

- Informing all employees regarding economical use of energy and avoidance of unnecessary energy usage.
- Management and documentation of development, defining of goals and measures through an Energy Management System with regular monitoring and evaluation.

3 Specifics

The fulfilment of compliance obligations is a minimum requirement for us. Moreover, it is important for us to independently take effective measures for permanent protection of the environment and for continual improvement of the environment in which operate.

4 Supporting Documents

- A8 – Index of Legal Provisions
- A9 – Assessment of Environmental Aspects
- A10 – Environmental Programme