

REVISIONS SEITE / REVISION PAGE

<u>REV. Nr.</u> <u>REV. NO</u>	<u>DATUM</u> <u>DATE</u>	<u>SEITE NR.</u> <u>PAGE NO</u>	<u>REVISIONSERKLÄRUNG</u> <u>REVISION EXPLANATION</u>	<u>GENEHMIGT</u> <u>APPROVED</u>
00	07.01.2020	-	Energiepolitik veröffentlicht. (Energy Policy was issued.)	
01	09.01.2023	0-1	Aufgrund eines Wechsels im Werksmanagement wurde das Unterschriftenfeld aktualisiert und eine Revisionsseite hinzugefügt. (Due to Plant Manager change signature panel was updated and Revision page was added.)	
02	13.03.2023	1 / 1	4 neue Punkte wurden zur Energiepolitik hinzugefügt und 2 Punkte wurden mit dem Einführungsabsatz geändert. (4 new articles were added to the Energy Policy and 2 articles were amended with the Introduction paragraph.)	

ENERGIEPOLITIK

Als Organisation, die sich der Nachhaltigkeit verschrieben hat und sich ihrer Verantwortung für den Schutz der Energieressourcen bewusst ist, verpflichten wir uns, die folgenden Punkte umzusetzen, um den Energieverbrauch und die Energiekosten zu senken und den Anteil erneuerbarer Energien in allen Prozessen strategisch zu erhöhen:

1. Einhaltung der gesetzlichen und sonstigen Anforderungen im Zusammenhang mit Energie.
2. Bereitstellung der erforderlichen Informationen und Ressourcen zur Erreichung energiebezogener Ziele.
3. Beschaffung von Produkten und Dienstleistungen, die die Energieeffizienz in allen Prozessen berücksichtigen.
4. Berücksichtigung der Energieeffizienz in jeder Phase der Prozesse.
5. **Sicherstellen, dass die Beschaffung, geplante Investitionsprozesse und die Konzeption neuer Produkte, die in Zukunft hergestellt werden sollen, unter Berücksichtigung der Energieeffizienz durchgeführt werden.**
6. **Das EnMS-System und die Energieeffizienz kontinuierlich verbessern.**
7. **Das Bewusstsein der Mitarbeiter und Stakeholder für Energieeffizienz, Energieeinsparung und kontinuierliche Verbesserung schärfen.**
8. **Den Energieverbrauch minimieren, ohne dabei Komfort und Sicherheit zu beeinträchtigen.**
9. **Die Nutzung erneuerbarer Energiequellen zu steigern, die Auswirkungen des Klimawandels zu verringern und die Entwicklung von Energieeffizienzprojekten zu fördern.**
10. **Ausreichende und zuverlässige Energiequellen zu den günstigsten Konditionen bereitzustellen und geeignete Risiko- und Notfallpläne umzusetzen, um Prozessunterbrechungen zu vermeiden.**

ENERGY POLICY

As an organization that takes sustainability as a task and is aware of its responsibility to protect energy resources, we are committed to fulfilling the following issues in order to reduce energy consumption and energy costs and to strategically increase the share of renewable energy in all processes:

1. To comply with the legal and other requirements related to energy,
2. To provide the necessary information and resources to achieve energy-related targets and objectives,
3. To procure products and services that consider energy efficiency in all processes,
4. To consider energy efficiency at every stage of the processes,
5. **To ensure that the procurement, planned investment processes and the design of new products to be produced in the future are carried out with an energy efficiency focus,**
6. **To continuously improve the EnMS system and energy performance,**
7. **To increase the awareness of employees and stakeholders on energy efficiency, energy saving and continuous improvement,**
8. **To minimize energy consumption without sacrificing comfort and safety,**
9. **To increase the use of renewable energy resources, to reduce the effects of climate change and to encourage the development of energy efficiency projects,**
10. **To supply adequate and reliable energy resources at the most advantageous rate and to implement appropriate risk and contingency plans in order not to interrupt processes.**