

Eisenwerk Martinlamitz

**Wir bringen Eisen in Form
...shaping metals for centuries**



Handbuch Integriertes Qualitäts-, Umwelt- und Energiemanagementsystem (IMS)

Wir bringen Eisen in Form
...shaping metals for centuries



Eisenwerk Martinlamitz

Sphäroguss (Ductile Iron)
& Grauguss (Gray Iron)





**Eisenwerk
Martinlamitz**

Sphäroguss (Ductile Iron)
& Grauguss (Gray Iron)

Wir bringen Eisen in Form
...shaping metals for centuries

Inhaltsverzeichnis

- **Seite 4: Darstellung des Unternehmens**
- **Seite 5: Anwendungsbereich**
- **Seite 6-7: Unternehmenspolitik**
- **Seite 8: Unternehmensprozesse**
- **Seite 9: Kontakt**



Darstellung des Unternehmens

Das Eisenwerk Martinlamitz ist ein führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Eisengießerei. Das Betriebsgelände von EWM liegt am südwestlichen Ortsrand von Martinlamitz, einem Ortsteil der Stadt Schwarzenbach/Saale im Landkreis Hof in Oberfranken. Das Betriebsgelände ist im Norden, Westen und Süden überwiegend von landwirtschaftlich genutzten Flächen umgeben. Östlich grenzt ein Wohngebiet an. Der Bach Lamitz fließt westlich am Gelände vorbei.

EWM hat langjährige Erfahrung in der Herstellung von Sphäroguss und Grauguss, roh, bearbeitet und als Baugruppe. Damit ist das Eisenwerk Martinlamitz ein zuverlässiger Partner für Achsenfabriken, die Baumaschinen-, Nutzfahrzeug- und Landmaschinenindustrie, für Eisenbahnhersteller, den Maschinenbau und die Hydraulikindustrie sowie für Hersteller von Krantechnik, Anlagen für regenerative Energien und für den Roboterbau. Das Unternehmen setzt auf Innovationen und nachhaltigen Erfolg.

Das Eisenwerk Martinlamitz beschäftigt rund 300 Mitarbeitende und nimmt eine besondere Verantwortung für Personal, Gesellschaft und Umwelt wahr.

Mit modernster Technik, Energieeffizienz, Umweltbewusstsein und bestens qualifizierten Mitarbeitenden ist EWM einer der wichtigsten Arbeitgeber in der Region.



Anwendungsbereich

Das in diesem Handbuch beschriebene System und die darin festgelegten Regelungen gelten für den gesamten betrieblichen Ablauf im Unternehmen.

Das Managementsystem zur ISO 9001 und 14001 in der jeweils gültigen Version gilt für das Eisenwerk Martinlamitz.

Das Managementsystem zur ISO 50001 in der gültigen Version gilt für das Eisenwerk Martinlamitz in den Grenzen der Standorte Werk 1 (Eisenwerk 2, 95126 Schwarzenbach/Saale) und Werk 2 (Am Hammeranger 1, 95126 Schwarzenbach/Saale).

Werk 1: „Herstellung, Vertrieb und mechanische Bearbeitung von Gussteilen aus Sphäroguss und Grauguss.“

Werk 2: „Lagerung, Kontrolle und Versand von Gussteilen aus Sphäroguss und Grauguss sowie Lagerung von Modelleinrichtungen und Ersatzteilen.“

Ausgeschlossen ist der Bereich Entwicklung, da EWM nach Kundenanforderung handelt. Die im Haus befindliche Putzerei wird als ausgelagerter Prozess von einem externen Dienstleister betrieben und arbeitet nach EWM-Qualitätsanforderungen.

Ausgeschlossen ist der Bereich mit Weiterleitung der elektrischen Energie an unterschiedliche Drittverbraucher (Erfassung der Drittverbraucher im EnMS geführt), die mit geeichten Zählern erfasst und gemessen werden.

Die Einflussnahme auf den Lebensweg der Guss-Produkte umfasst alle Schritte von der Materialgewinnung über die Herstellung bis hin zur Entsorgung – unter Berücksichtigung von Umwelt- und Sozialaspekten. Darauf wirken wir indirekt bei unseren Lieferanten und Kunden hin.



Unternehmenspolitik

Die Unternehmenspolitik ist die Leitlinie, die für das gesamte Unternehmen gültig ist. Unter Berücksichtigung der externen und internen Themen sowie der Anforderungen und Erwartungen interessierter Parteien wurde die Unternehmenspolitik aus dem Kontext des Unternehmens abgeleitet.

Neben Arbeitsschutz, Kundenzufriedenheit und optimaler Qualität gehören der Erhalt der Umwelt sowie der Schutz wertvoller Ressourcen und des Klimas zu den Hauptaufgaben des Unternehmens.

Ziele der Unternehmenspolitik:

- Erzielen einer hohen Prozessfähigkeit und Qualität durch sicheres, umweltgerechtes und rechtsbewusstes Arbeiten
- Erkennen, Kontrollieren und Minimieren von Risiken, die sich aus den Tätigkeiten und dem Betreiben der Anlagen ergeben können
- Nachhaltiger Umgang mit Ressourcen: Sparsamer Wasserverbrauch und Erhalt der Wasserqualität durch verantwortungsvolle Wasserwirtschaft, Erhalt der Bodenqualität und Leistungsfähigkeit der Böden
- Erfassung und Reduzierung der Treibhausgasemissionen zur Eindämmung des Klimawandels
- Minimierung negativer Auswirkungen auf die Luftqualität und Reduzierung der Lärmemissionen durch emissionsarme Produktionstechniken sowie durch regelmäßige Überprüfungen und Messungen
- Erfassung und Reduzierung der anfallenden Abfälle gemäß Abfallhierarchie: Vermeidung vor Wiederverwendung vor Recycling vor Verwertung vor Beseitigung
- Langfristig alle energierelevanten Anlagen und Geräte im Hinblick auf die Energieeffizienz zu messen und zu beurteilen, auf bessere Effizienz der eingesetzten Energien sowie auf das Entdecken von Einsparpotentialen (z.B. beim Kauf von energierelevanten Anlagen und Maschinen) hinzuwirken
- Erfüllung der bestehenden gesetzlichen und kundenspezifischen Anforderungen, sonstiger Verpflichtungen und spezieller energetischer Anforderungen bei Energieeinsatz, Energieverbrauch und Energieeffizienz
- Kontinuierliche Verbesserung aller Leistungen und Prozesse des Unternehmens



Unternehmenspolitik

Alle Mitarbeiter beteiligen sich am fortlaufenden Verbesserungsprozess, um:

- eine Reduzierung von unfallbedingten Ausfallzeiten und Verletzungen,
- eine Reduzierung der Umweltbelastungen und eine Verbesserung der Umweltleistung sowie
- eine Reduzierung des spezifischen Energieverbrauches und eine Verbesserung der energetischen Leistung

zu erreichen.

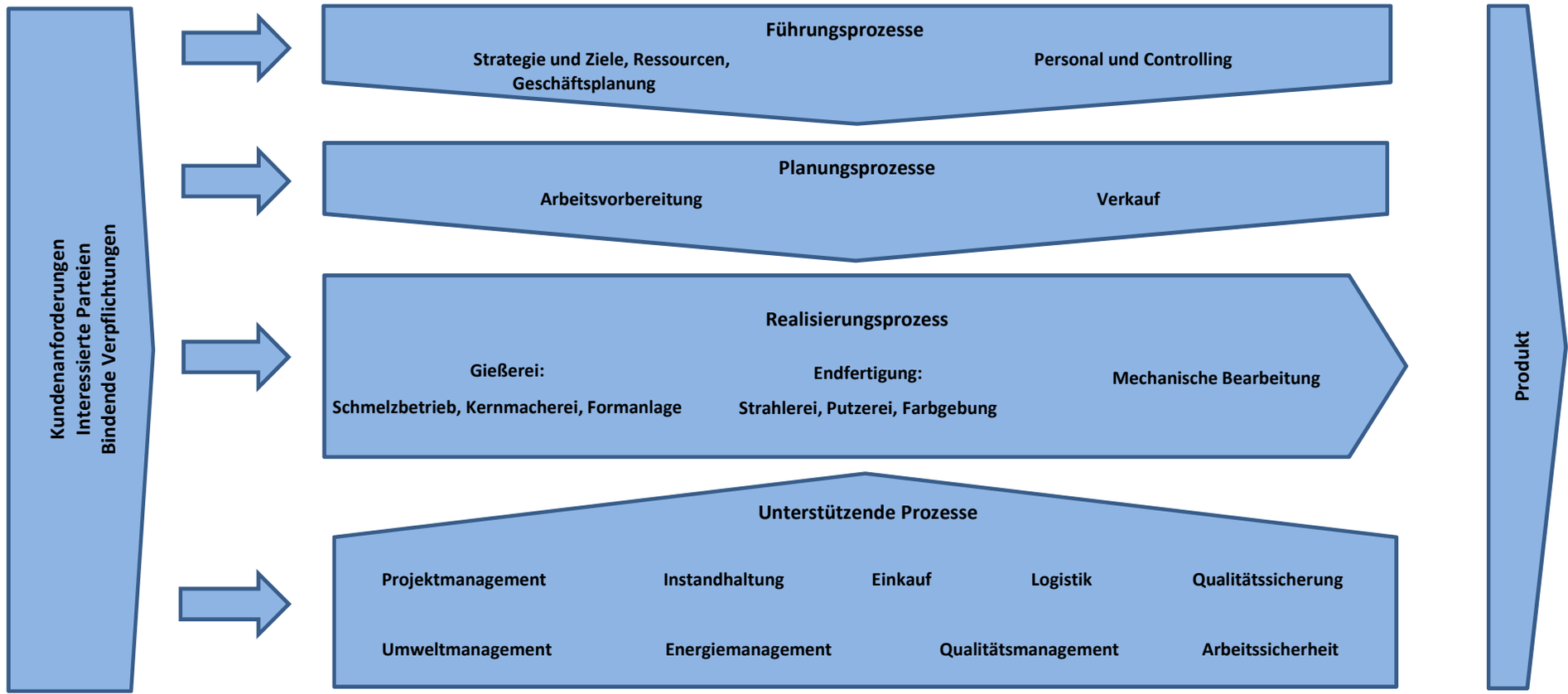
Darüber hinaus stellt das Unternehmen unter Berücksichtigung aller wirtschaftlicher Aspekte alle erforderlichen Ressourcen für die Verwirklichung, Aufrechterhaltung und Verbesserung des Integrierten Managementsystems zur Verfügung.

Die Unternehmenspolitik ist allen Mitarbeitenden im Unternehmen frei zugänglich. Sie erhalten alle relevanten Informationen und werden aktiv in das Managementsystem eingebunden.

Das IMS ist dokumentiert nach den internationalen Normen **DIN EN ISO 9001 / ISO 14001 / ISO 50001** und wird regelmäßig von einer unabhängigen und anerkannten Organisation auditiert und zertifiziert.



Unternehmensprozesse





**Eisenwerk
Martinlamitz**

Sphäroguss (Ductile Iron)
& Grauguss (Gray Iron)

Wir bringen Eisen in Form
...shaping metals for centuries

Kontakt:

Eisenwerk Martinlamitz GmbH

Eisenwerk 2

95126 Schwarzenbach/Saale

Tel. +49 9284 934-0

E-Mail: info@ewm-martinlamitz.de

www.ewm-martinlamitz.de