

Die Unternehmensgrundsätze
von SEW-EURODRIVE

QUALITÄT
UMWELT
ENERGIE
SICHERHEIT

Wir bekennen uns zur

QUALITÄT in allen Bereichen und Funktionen.

Wir verpflichten uns zur Schonung der

UMWELT und zum sparsamen Umgang mit natürlichen Ressourcen.

Wir sorgen für einen effizienten Einsatz von

ENERGIE in unseren Produkten und deren Herstellung.

Wir messen der

ARBEITSSICHERHEIT

einen hohen Stellenwert bei, um Arbeits- und Gesundheitsunfälle wirkungsvoll zu reduzieren und zu vermeiden.

Eine Vielzahl von Produkten wird mit Merkmalen realisiert, die

FUNKTIONALE SICHERHEIT

bieten. Damit leisten wir einen aktiven Beitrag, die Arbeitswelt über unser Unternehmen hinaus noch sicherer zu machen.

Der Unternehmens- und Datenschutz betrifft uns alle. Durch die

INFORMATIONSSICHERHEIT

stellen wir die Kontinuität unserer geschäftlichen Tätigkeiten sicher und gewährleisten den Schutz unserer Innovationen und Prozesse.

Durch die konsequente Umsetzung dieser Grundsätze festigen wir die Beziehung zu Kunden und Lieferanten und bauen sie weiter aus. Wir nutzen die Grundsätze als Ausgangspunkt für effektive und effiziente Prozesse sowie für das zielführende integrative Zusammenwirken der Managementsystemnormen. Das integrierte Managementsystem unterstützt die Schnelligkeit und Flexibilität unseres Handelns zur Erfüllung der steigenden Kundenerwartungen. Die systematische Anwendung und Ausgestaltung unserer Unternehmensgrundsätze für Qualität, Umwelt, Energie und Sicherheit stellt für uns eine große Verpflichtung gegenüber unseren Kunden dar.



Jürgen Blickle
Geschäftsführender
Gesellschafter



Udo Aull
Geschäftsführer
Vertrieb und Marketing



Johann Soder
Geschäftsführer
Technik



Dr. Jürgen Zanghellini
Geschäftsführer
Finanzen

Alle Mitarbeiter der SEW-EURODRIVE-Gruppe an allen Standorten richten sich nach dem Selbstverständnis von SEW-EURODRIVE und den Vorgaben dieser Unternehmensgrundsätze aus und tragen damit zur Sicherung eines nachhaltigen Unternehmenserfolges bei. Durch das integrative Zusammenwirken der Managementsystemnormen für Qualität, Umwelt, Energie und Sicherheit nutzen wir Synergieeffekte. Prozesse, Methoden und Instrumente finden systemübergreifende Anwendung.

UNSER SELBSTVERSTÄNDNIS

Wir bei SEW-EURODRIVE ...

- ... wollen unseren Beitrag leisten, dass SEW-EURODRIVE ein unabhängiges internationales Familienunternehmen bleibt.
- ... handeln marktorientiert und fördern Innovation, um in dem wachsenden internationalen Wettbewerb der Antriebstechnik unseren Vorsprung zu sichern.
- ... streben Qualifikation, Motivation und Identifikation im gesamten Unternehmen an.
- ... bekennen uns zur Qualität in allen Bereichen und Funktionen.
- ... verpflichten uns, eine offene, ehrliche Kommunikation und Information zu pflegen, um ein lebendiges Betriebsklima zu schaffen.
- ... verhalten uns kostenbewusst durch optimale Nutzung vorhandener Mittel und vermeiden Verschwendung.
- ... fördern die ständige Verbesserung unserer Leistung durch Kreativität und Teamgeist.
- ... richten die Organisation an Geschäftsprozessen aus, um den sich verändernden Anforderungen gerecht zu werden.
- ... sehen in der Kundenorientierung nach innen und außen die Basis für langfristige Erfolge.
- ... streben die Erwirtschaftung eines angemessenen Gewinns zur Sicherung unserer Arbeitsplätze an.





QUALITÄT

- Unser Handeln ist darauf ausgerichtet null Fehler zu realisieren. Unser wirkungsvolles Qualitätsmanagementsystem erfüllt die Anforderungen der ISO 9001 und unterstützt beispielsweise die Erzielung hoher Kundenzufriedenheit.
- Die Unternehmensleitung verpflichtet sich zur Erfüllung zutreffender Anforderungen, zur kontinuierlichen Verbesserung des Qualitätsmanagementsystems und hat zur Erreichung ihrer Qualitätsziele eine effektive Organisation eingeführt.
- Die Wirksamkeit des Qualitätsmanagementsystems wird durch interne und externe Audits regelmäßig bewertet und durch Maßnahmen, die sich durch die Umsetzung ergeben, ständig verbessert.
- Qualitätsrelevante Prozesse, Vorgaben und Anweisungen sind dokumentiert. Die Dokumentenlenkung erfolgt über ein elektronisches Dokumentenmanagementsystem. Die Führungskräfte verpflichten sich, ihren Mitarbeitern die relevanten Unterlagen in der aktuell gültigen Version zugänglich zu machen und sie über die Inhalte zu informieren.
- Die interne Kommunikation erfolgt sowohl durch zielorientierte Besprechungen, Gruppen- und Projektarbeiten als auch durch die Nutzung von Medien der Telekommunikation, Videokonferenz und dem Intranet (DRIVENet).
- Die Aktivitäten der Prävention zielen immer auf eine Fehlervermeidung ab.
- Die Eigenverantwortung unserer Mitarbeiter für ein qualitätsbewusstes Verhalten stärken und fördern wir kontinuierlich durch Informationsbereitstellung und Schulungen. Zur Umsetzung nutzen wir das vielfältige Leistungsspektrum und Qualifikationsangebot unserer DriveAcademy®, die durch ihre exzellente Lernumgebung die ideale Basis hierfür schafft. Jeder Mitarbeiter ist angehalten, auf fehlerverdächtige und fehlerhafte Produkte oder Prozesse hinzuweisen.
- Weitergehende Anforderungen an das Qualitätsmanagementsystem ergeben sich unter anderem aus produktspezifischen Zulassungen.
- Zur Verifikation von Produkten und Lösungen steht ein umfassend personell und apparativ ausgerüstetes TestCenter zur Verfügung, das nach den „Allgemeinen Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien“ – ISO/IEC 17025 – ausgerichtet ist.

UMWELT UND ENERGIE

- In unserem Unternehmen nimmt Nachhaltigkeit einen besonderen Stellenwert ein. So sind umfassender Umweltschutz und sparsamer Umgang mit natürlichen Ressourcen fester Bestandteil der Unternehmensgrundsätze von SEW-EURODRIVE – was auch zur Erfüllung der Anforderungen von ISO 14001 in festgelegtem Umfang gehört. SEW-EURODRIVE hat sich zur kontinuierlichen Verbesserung des betrieblichen Umweltschutzes und zur Vermeidung von Umweltbelastungen verpflichtet.
- Energieeffizienz ist für SEW-EURODRIVE ein wesentlicher Bestandteil der Nachhaltigkeit – was auch zur Erfüllung der Anforderung nach ISO 50001 in festgelegtem Umfang gehört. Zur Ergänzung der umweltbezogenen Ressourcenschonung streben wir nach einem effizienten Einsatz aller benötigten Energien über den gesamten Produktlebenszyklus. Energieeinsparung in der Produktion und energieeffiziente Produkte sind wesentliche Unternehmensziele.
- Zur Erreichung ihrer Energie- und Umweltziele hat die Unternehmensleitung eine effektive Organisation eingeführt. Energieeffizienz und Umweltschutz sehen wir als wichtige Führungsaufgabe an; deshalb sind relevante Verantwortlichkeiten klar zugeordnet. Eine schnelle und erfolgreiche Umsetzung der Energie- und Umweltziele gelingt nur mit Unterstützung aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Im Rahmen ihrer Tätigkeit motivieren wir sie zu Eigenverantwortung und sensibilisieren sie zu energiesparendem und umweltbewusstem Verhalten am Arbeitsplatz.
- Die für das Energiemanagement und den Umweltschutz notwendigen Abläufe und Tätigkeiten sind detailliert beschrieben. Wir ergreifen alle notwendigen Maßnahmen, um Unfälle oder Auswirkungen, die zu Umweltschäden führen können, zu verhindern und zu minimieren.
- Durch sparsamen Umgang und technische Maßnahmen senken wir den Verbrauch von Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen auf ein Minimum. Dabei legen wir ebenso großen Wert auf einen bewussten Umgang mit Energie und Trinkwasser.
- Schon in der Planung und Entwicklung von Produkten, Lösungen und Dienstleistungen werden energieeffiziente und umweltfreundliche Produktionsverfahren und Produkte bevorzugt, um Abfälle, Abwässer und Emissionen zu vermeiden oder zu reduzieren. Produktionsrückstände werden in den Stoffkreislauf zurückgeführt oder umweltfreundlich entsorgt. Bei der Auswahl von Verpackungen achten wir auf eine ressourcenschonende Verwendung.
- Selbstverständlich bekennen und verpflichten wir uns zur Einhaltung aller Energie- und Umweltgesetze, aller bindenden Verpflichtungen und Vorschriften sowie zur Anwendung der allgemein anerkannten Regeln der Technik.
- Den eigenen hohen Anspruch an Umweltschutz geben wir auch an unsere Lieferanten weiter.

Übergeordnete Energie- und Umweltschutzziele

Energieeffizienz für unsere Kunden bedeutet:

die Realisierung von Produkten, Dienstleistungen und Lösungen, um unsere Kunden bei der Umsetzung ihrer eigenen energieeffizienten Aktivitäten zu unterstützen.

Energieeffizienz bei uns meint:

den rationellen Umgang mit Strom und Gas in unserer eigenen Produktion und das Streben nach ständiger Ressourcenreduzierung.

Reduzierung von Emissionen heißt:

weniger Lösemittel beim Lackieren und Tränken in die Umwelt abgeben.

Schutz von Boden und Grundwasser braucht:

den sicheren Umgang mit Kühlschmierstoffen und Ölen, um zu vermeiden, dass diese Stoffe in den Boden oder das Grundwasser gelangen.





SICHERHEIT

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

- Dem Arbeits- und Gesundheitsschutz messen wir eine besonders hohe Bedeutung bei und orientieren unser Handeln an den Anforderungen der OHSAS 18001, bzw. künftig der ISO 45001.
- Für die Arbeitssicherheit und den Gesundheitsschutz sind die Vorgesetzten verantwortlich. Die Unternehmensleitung stellt die dafür erforderlichen Mittel bereit. An der ständigen Verbesserung der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes sind sowohl Vorgesetzte wie auch Mitarbeiter in gleicher Weise beteiligt.
- Die Fachkräfte für Arbeitssicherheit der jeweiligen Standorte tauschen Wissen, Informationen und Erfahrungen kontinuierlich aus. Sie sind außerdem bei der Umsetzung der notwendigen Aktivitäten an ihrem Standort beratend tätig und aktiv beteiligt. Durch regelmäßige Informationen, Begehungen und Schulungen wird das eigenverantwortliche, arbeitssicherheits- und gesundheitsbewusste Verhalten unserer Mitarbeiter gestärkt und konsequent gefördert. Die Führungskräfte verpflichten sich, ihre Mitarbeiter über den Inhalt zu informieren.
- Um Unfälle und Gesundheitsgefahren für unsere Mitarbeiter wirkungsvoll zu vermeiden bzw. zu minimieren, gehen unsere internen Vorgaben über die gesetzlichen Anforderungen im Bereich Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz hinaus. Durch Gefährdungsbeurteilungen werden Risiken ermittelt und daraus Maßnahmen abgeleitet. Prüfpflichtige Arbeitsmittel und überwachungsbedürftige Anlagen werden kontrolliert. Gefahrenstoffe werden vor dem Einsatz einer Vermeidbarkeitsprüfung unterzogen und nur solche eingesetzt, die das geringste Gefahrenpotenzial für Mensch und Umwelt darstellen.

Funktionale Sicherheit

- Produkte und Lösungen der Antriebstechnik werden zunehmend im direkten Wirkungsbereich von Personen eingesetzt. SEW-EURODRIVE entwickelt, produziert und vertreibt Produkte und Lösungen mit Merkmalen der Funktionalen Sicherheit und bietet Dienstleistungen dazu an. Ein wirkungsvolles Functional Safety Management unterstützt die konsequente Erfüllung der normativen Anforderungen der IEC 61508 und IEC 61511 in festgelegtem Umfang. Die dazu erforderlichen Prozesse und Dokumente sind beschrieben.
- Die Corporate Safety Guideline beschreibt alle Managementaktivitäten, die im Rahmen der Funktionalen Sicherheit umzusetzen sind. Produkt- und projektabhängige, fachkompetente Personen überwachen die Einhaltung der Anforderungen an die Funktionale Sicherheit der zu entwickelnden Produkte und Dienstleistungen. Die erforderliche Mitarbeiterqualifikation wird durch ein dafür angepasstes Schulungsprogramm sichergestellt. Die Wirksamkeit des Functional Safety Management Systems wird durch Audits regelmäßig bewertet und verbessert.

Informationssicherheit

- Das Information Security Management System (ISMS) sorgt dafür, dass Informationssicherheit bei SEW-EURODRIVE konstant definiert, gesteuert, kontrolliert und aufrechterhalten wird. Dazu sind umfangreiche Sicherheitsmaßnahmen hinsichtlich des Datenschutzes und der Datensicherheit etabliert – Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit stehen dabei klar im Fokus. Die Maßnahmen sind transparent, messbar und entsprechen der internationalen Norm ISO/IEC 27001.
- Zutrittskontrolle und Gebäudesicherheit
- Datenschutz und Datensicherheit
- Schutz von Dokumenten und Informationen
- Notfallpläne
- Personenbezogene Aspekte
- Die spezifischen Sicherheitsziele, die Risikoanalyse, die Protokollierung der ISMS-Maßnahmen, die Dokumentation der Sicherheitsvorfälle und die komplette Beschreibung der Prozesse sind dokumentiert.

