

GESUNDHEITS-, SICHERHEITS- UND UMWELTPOLITIK

Zu den Aktivitäten von **IMI Hydronic Engineering** gehören Produktion, Lager, Bürotätigkeit, Kundendienst, Verkauf- und Produktentwicklung.

Wir betreiben unser Geschäft nach sehr hohen Standards und betrachten unsere Verantwortung in Bezug auf Gesundheit, Sicherheit und Umwelt als einen wesentlichen und strategischen Bestandteil davon.

Wir sind verpflichtet, die Gesundheit, die Sicherheit und das Wohlergehen aller unserer Beschäftigten zu schützen und unsere Auswirkung auf die lokale und weitere Umwelt zu minimieren. **IMI Hydronic Engineering** lässt sich bei diesen wichtigen Angelegenheiten auf keine Kompromisse ein.

Um diese Verpflichtung einzuhalten, wird von allen Standorten von **IMI Hydronic Engineering** verlangt, Aktivitäten entsprechend zu steuern und von den Beschäftigten wird erwartet, so weit es auf vernünftige Weise machbar ist, zu gewährleisten, dass wir:

- Mindestens alle Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen in den Ländern einhalten oder übertreffen, in denen wir operieren und alle spezifischen Regeln, Anforderungen und IMI-Prozesse bezüglich Gesundheit, Sicherheit und Umwelt erfüllen.
- Bei der Kommunikation mit Entscheidungsträgern, Handelspartnern und Industriekonzernen die Verpflichtungen von **IMI Hydronic Engineering** angemessen kommunizieren.
- Sicherstellen, dass alle Beschäftigten ihre Verantwortlichkeiten verstehen und Verbesserungsmöglichkeiten in Bezug auf Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz erkennen.
- Unternehmensvorgänge an bewährte Praktiken zum Schutz von Gesundheit, Sicherheit und Umwelt ausrichten.
- Risiken in unseren industriellen Abläufen identifizieren und die damit verbundenen Gefahren beseitigen, um sichere Arbeitsbedingungen zu schaffen und negative Auswirkungen auf die Umwelt verhindern.
- Im Rahmen des Risikomanagements arbeitsbedingte Beinaheunfälle, Verletzungen und Unfälle analysieren, um damit verbundene Gefahren zu minimieren und bessere Wege zu finden, die Anzahl und Schwere von Unfällen und umweltschädlichen Vorfällen zu reduzieren.
- Die Auswirkungen von Produkten und Prozessen auf Gesundheit, Sicherheit und Umwelt auf ein Minimum zu reduzieren und wir mit unseren Kunden und Lieferanten zusammenarbeiten, um eine bessere Leistung in Bezug auf die gemeinsamen Ziele zu erreichen.
- Die sich aus weitreichenderen Verbesserungen von Produkten und Prozessen im Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltbereich ergebenden Gelegenheiten für den Geschäftserfolg nutzen, wie zum Beispiel das Optimieren von Energie und der Effizienz anderer Ressourcen, insbesondere in Bezug auf CO₂-Emissionen.

- Die Kommunikation, Zusammenarbeit, Aus- und Weiterbildung vereinfachen, um den Beitrag aller Beschäftigten zum Erreichen der hohen Standards in Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltangelegenheiten zu maximieren.
- Bei allen Geschäftsabläufen die Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltbelange mit angemessener Sorgfalt integrieren.
- Fremdfirmen und anderen Besuchern, die sich bei **IMI Hydronic Engineering** aufhalten, die relevanten Regelungen in Bezug auf Gesundheit, Sicherheit und Umwelt aufzeigen.
- Angemessene Informationen über die Leistung regelmäßig öffentlich (via IMI) mitteilen.
- Unternehmensrichtlinien und -vorgehensweisen hinsichtlich Alkohol- oder Medikamentenkonsum während den Arbeitszeiten einführen und befolgen, und diese Substanzen, die die Sicherheit aller Beschäftigten beeinträchtigt, nicht zulassen.
- Unser Management und unsere Leistung in diesen Bereichen durch das Festsetzen von Zielen und Plänen kontinuierlich verbessern und auch Methoden und Technologien gegebenenfalls untersuchen werden.

Diese Richtlinien bestärken unsere Verpflichtung zu THE IMI WAY. Alle Beschäftigten haben die Verantwortung, unsere täglichen Pflichten in Übereinstimmung mit THE IMI WAY auszuführen und umgehend alle Umstände mitzuteilen, die als ungesund, unsicher, gefährlich für die Umwelt oder sozial unakzeptabel aufgefasst werden können. Durch Befolgen dieser Richtlinien verpflichtet sich **IMI Hydronic Engineering**, ein aktives, zuverlässiges und sozial verantwortungsvolles Mitglied der Gemeinschaft zu bleiben, wo immer wir geschäftlich tätig werden. Die Führungskräfte tragen die höchste Verantwortung für die Einführung dieser Richtlinien.



Phil Clifton
Managing Director IMI Hydronic Engineering

Stand: 15. März 2021

**Keine Tätigkeit kann so wichtig
sein, dass wir nicht die Zeit
finden, diese sicher und mit
Verantwortung für unsere Umwelt
auszuführen**

Engineering
GREAT
Solutions