

Umweltrichtlinie

Umwelt- und Klimaschutz



Inhalt

1	Vorwort	03
2	Umweltschutz	05
2.1	Energieverbrauch und Energieeffizienz	07
2.2	Wasserverbrauch und Wasserqualität	08
2.3	Luftqualität	09
2.4	Ressourcenmanagement	10
2.5	Abfallvermeidung und Abfallentsorgung	11
2.6	Chemikalienmanagement	12
3	Hinweis	13

1

Vorwort

Vorwort

Was macht uns erfolgreich?

Das Produkt allein entscheidet nicht über den Erfolg.
Erfolg braucht mehr. Erfolg braucht Verantwortung.
Die Verantwortung eines jeden Einzelnen für sich,
für die Gesellschaft und für die Umwelt.

Die RB-Messwerkzeuge GmbH stellt sich als produzierendes Unternehmen den aktuellen Herausforderungen des Klimawandels. Wir sind uns unserer Verantwortung mit allen damit zusammenhängenden Auswirkungen auf die Umwelt sowie die Gesellschaft bewusst, die mit unseren Handlungen einhergehen.

Die vorliegende Richtlinie gibt uns dabei einen Überblick über unser Werteverständnis sowie unsere Zielsetzungen zum Umweltschutz. Die enthaltenen Themen reichen von Energieeffizienz über Wasser- und Luftqualität bis hin zum Management natürlicher Ressourcen, Abfallvermeidung und dem Umgang mit schädlichen Chemikalien. Die daraus abgeleiteten Regelungen geben die notwendige Sicherheit und Orientierung in unserem Arbeitsalltag.

Die Orientierung allein reicht jedoch nicht aus. Die Richtlinie muss von allen Beteiligten stets eingehalten werden und gibt uns die Ziele vor, die wir erreichen möchten. Nur wenn wir uns zu jeder Zeit im Sinne der Umwelt verhalten, bleiben wir langfristig und nachhaltig erfolgreich. Die Richtlinie ist somit für alle Unternehmensbereiche und Beschäftigte der RB-Messwerkzeuge GmbH streng verbindlich.

Jeder von uns kann die Umwelt schützen und zum Unternehmenserfolg beitragen, wenn die Umweltrichtlinie stets eingehalten und aktiv gelebt wird.

Michael Gonser
Geschäftsführender
Gesellschafter

Roland Kretz
Prokurist
QMB

Ute Gonser
Prokuristin
Personal & Finanzen

2

Umweltschutz

2. Umweltschutz

Die RB-Messwerkzeuge GmbH verpflichtet sich, keinem Menschen Schaden zuzufügen und die Umwelt zu schützen, während wir unsere Produkte im Einklang mit diesen Zielsetzungen entwickeln.

Die Auswirkungen unserer Tätigkeiten auf die Umwelt werden von uns erfasst, beurteilt und in Maßnahmen für Verbesserungen abgeleitet. Wir arbeiten kontinuierlich an der Verringerung der Umweltbelastungen.

Dabei halten wir die relevanten Anforderungen und Gesetze ein. Wir verpflichten uns, die Verordnungen wie auch die uns auferlegten Auflagen hinsichtlich des Umweltschutzes einzuhalten und darüber hinaus eigene Zielsetzungen zu erreichen.

Wir möchten das Vertrauen unserer Kunden verdienen und dem Gemeinwesen unseres Standorts ein guter Nachbar sein, der soziale Vorteile schafft.

2.1 Energieverbrauch und Energieeffizienz

Der jährliche Energieverbrauch der RB-Messwerkzeuge GmbH lag 2023 bei 162.400 kWh.

- ❖ Stromverbrauch: 85.900 kWh
- ❖ Gasverbrauch: 76.500 kWh

Wir erzielen eine möglichst rationale Verwendung unserer Energie, um eine höhere Energieeffizienz zu erreichen.

Hierzu wollen wir unsere Treibhausgasemissionen reduzieren, auf grüne Energie setzen und unsere Prozesse so optimieren, dass die Energieverluste minimiert werden, um einen möglichst hohen Nutzen bei sinkendem Energieeinsatz zu erreichen.

Eine Maßnahme, die wir dafür in diesem Jahr umgesetzt haben, war die Umstellung der Beleuchtungsanlage auf LED-Standard.

Unsere Zielsetzungen:

- ❖ Entwicklung eines effizienten Maschinenplans zur Verminderung des Energieverbrauchs
- ❖ Reduktion der Gebäudefläche zur Senkung der Heiz- und Beleuchtungskosten
- ❖ Installation einer zentralen Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung
- ❖ Umstellung auf Ökostrom

Zusätzlich erzielen wir die Entwicklung eines Energiemanagementsystems im Sinne der ISO 50001, mit dessen Hilfe der optimale Energieverbrauch unserer Produktionsanlage ermittelt werden kann.

2.2 Wasserverbrauch und Wasserqualität

Der jährliche Wasserverbrauch der RB-Messwerkzeuge GmbH lag 2023 bei 91,61 m³.

Wie die gesetzlich geregelte Wasserrahmenrichtlinie der Europäischen Gemeinschaft besagt, ist

„Wasser [...] keine übliche Handelsware, sondern ein ererbtes Gut, das geschützt, verteidigt und entsprechend behandelt werden muss.“

Daher achtet die RB-Messwerkzeuge GmbH auf eine hohe Trinkwasserqualität sowie einen hohen Standard der Abwasserentsorgung bei langfristiger Ver- und Entsorgungssicherheit.

2.3 Luftqualität

Die Luftqualität beschreibt die Beschaffenheit der Luft bezogen auf den Anteil der darin enthaltenen Luftverunreinigungen. Innenraumluft beschreibt die Luft in Räumen innerhalb von Gebäuden.

Die Luftqualität der RB-Messwerkzeuge GmbH bezieht sich somit auf die Qualität der Innenraumluft innerhalb des Firmengebäudes, in welchem die RB-Messwerkzeuge GmbH eingemietet ist.

Im Rahmen der gesetzlich geregelten Norm EN 15251, welche die europäischen Rahmenparameter für das Innenraumklima festlegt, achtet die RB-Messwerkzeuge GmbH auf eine möglichst hohe Innenraumluftqualität, da diese Auswirkungen auf das Wohlbefinden sowie die Gesundheit der Beschäftigten haben kann.

2.4 Ressourcenmanagement

Die Beschäftigten der RB-Messwerkzeuge GmbH streben eine verantwortungsvolle Nutzung und Beschaffung natürlicher Ressourcen bei der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb der Produkte an.

Den sparsamen Umgang mit natürlichen Ressourcen wie Wasser, Energie, Rohstoffen und Flächen betrachten wir als unsere gesellschaftliche Verpflichtung.

2.5 Abfallvermeidung und Abfallentsorgung

Abfallvermeidung

Die Beschäftigten der RB-Messwerkzeuge GmbH achten auf eine streng eingehaltene Abfallvermeidung, unter der alle Maßnahmen verstanden werden, die der stofflichen Verwertung vorausgehen und die dazu dienen, die Menge des anfallenden Abfalls zu reduzieren.

Zudem verpflichtet sich die RB-Messwerkzeuge GmbH, unnötige Abfälle zu vermeiden, die von der Nutzung der Anlagen und Maschinen über den gesamten Produktlebenszyklus entstehen könnten.

Abfallentsorgung

Der recyclebare Rohstoff- und Restmüll der RB-Messwerkzeuge GmbH wird von zertifizierten Dienstleistern abgeholt und fachgerecht verarbeitet.

Dabei verfügt die RB-Messwerkzeuge GmbH gemäß der Gewerbeabfallverordnung (GewAbfV) über ein Kundenanalyse- und Entsorgungskonzept, laut welchem das Unternehmen die bestehende Gewerbeabfallverordnung vorschriftsmäßig umsetzt.

Demnach werden alle Abfälle, soweit technisch möglich und wirtschaftlich zumutbar, getrennt erfasst und der Verwertung bzw. Entsorgung zugeführt.

Wenn keine Getrennterfassung möglich ist, werden die Abfälle aufgrund ihrer geringen Menge bzw. der Verschmutzung als Abfallgemisch erfasst und unverzüglich an eine Vorbehandlungsanlage abgegeben.

2.6 Chemikalienmanagement

Die RB-Messwerkzeuge GmbH verpflichtet sich im Umgang mit Chemikalien negative Auswirkungen auf die Umwelt sowie die Gesundheit der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu minimieren, natürliche Ressourcen zu schonen sowie den Nutzen von chemikalischen Anwendungen für eine nachhaltige Entwicklung zu maximieren.

3

Hinweis

Hinweis

Für Fragen...

... zur Anwendung der Umweltrichtlinie in der täglichen Arbeit sind die Führungskräfte der RB-Messwerkzeuge GmbH die erste Anlaufstelle.

Die RB-Messwerkzeuge GmbH wird die vorliegende Umweltschutzrichtlinie regelmäßig überprüfen und die Geschäftsführung wird sie bei etwaigen Gesetzesänderungen aktualisieren.

Danke, dass Sie sich die Zeit genommen haben, die Umweltschutzrichtlinie durchzulesen.

Sie wird der RB-Messwerkzeuge GmbH in ihrer täglichen Arbeit dabei helfen die Umwelt nachhaltig und langfristig zu schützen.

Impressum

RB-Messwerkzeuge GmbH
Heinrich-Heine-Str. 45
D-72461 Albstadt

Tel. +49 (0) 7432/9086-0
Fax +49 (0) 7432/9086-50

E-Mail: info@rb-messwerkzeuge.com
Web: www.rb-messwerkzeuge.com

Geschäftsführer:
Michael Gonser

Sitz:
72461 Albstadt (Onstmettingen)
Amtsgericht Stuttgart, HRB 400981

Umsatzsteuer-ID:
DE813232697

Stand: 13.12.2024