

## Umweltpolitik der *micro resist technology* GmbH

Die *micro resist technology* GmbH agiert als souveräner und unabhängiger Akteur in nationalen und internationalen Technologiemarkten wie der Mikroelektronik, Mikro- und Nanophotonik, Mikrosystemtechnik, Mikro-Optik, Mikro-Fluidik und Mikro-Sensorik.

Ziel in all unserem Handeln ist es, den ökologischen Fußabdruck unseres Unternehmens zum Schutz und dem Erhalt einer gesunden Natur, Artenvielfalt und Umwelt so gering wie möglich zu halten.

Die Ansprüche unserer Umweltpolitik, ergänzend zu unserer Qualitätspolitik, sind nach folgenden Kriterien ausgerichtet:

### ***Wir fördern umweltbewusstes Verhalten im Unternehmen***

Jeder Mitarbeitende ist für das ökologisch verträgliche Wirtschaften der *micro resist technology* GmbH mitverantwortlich. Alle Mitarbeitenden werden über umweltrelevante Themen informiert, geschult und aktiv in den Umweltschutz eingebunden.

Die Einhaltung von bindenden Verpflichtungen und anderer Anforderungen stellt eine Mindestanforderung an unser tägliches Handeln dar. Darüber hinaus erwarten wir von unseren Mitarbeitenden bei allen Aktivitäten ein im Rahmen ihrer Möglichkeiten umwelt- und sicherheitsbewusstes Verhalten.

Potenzielle Gefahren für Mensch und Umwelt werden durch einen gelebten Arbeits- und Umweltschutz minimiert. Dieser Anspruch gilt auch für die Vertragspartner, die auf dem Betriebsgelände in unserem Auftrag tätig sind.

### ***Wir vermeiden Umweltbelastungen, schonen Ressourcen und agieren nachhaltig***

Seit Gründung der *micro resist technology* GmbH gehört es zu unserer Philosophie, qualitativ hochwertige Produkte möglichst umweltfreundlich zu fertigen. Bereits in der Forschung und Entwicklung neuer Produkte und Technologien legen wir dafür mit einer umweltgerechten Rohstoffauswahl, Rezepturenentwicklung und Kundenanwendung den Grundstein. Wir bieten unseren Kunden Produkte für innovative Technologien mit einer hohen Materialeffizienz und möglichst langer Haltbarkeit an. Somit tragen wir zur Ressourcenschonung und Kostensenkung bei unseren Kunden bei.

Änderungen in der Gefahrstoff-Einstufung von Rohstoffen lösen bei uns die vorausschauende Entwicklung von alternativen Produkten aus, die unsere Kunden sicher in ihren Prozessen anwenden können.

Die Umwelteinwirkungen unserer Tätigkeiten, Verfahren und Produkte beurteilen wir jährlich und minimieren diese im technisch und wirtschaftlich möglichen Umfang. Es gilt Umweltverschmutzungen zu verhindern und unbeabsichtigte Ableitungen in die Umwelt zu vermeiden. Dies schließt die mit den Produkten verbundenen Auswirkungen unter Berücksichtigung der Lebenszyklen ein.

Wir setzen Energien, Roh- und Betriebsstoffe bewusst und sparsam ein. Die Verbesserung des Ressourcenmanagements einschließlich der bewussten Energienutzung ist für uns auch ein wichtiger Bestandteil unseres Umweltmanagementsystems, um Betriebskosten zu minimieren.

Wir gestalten unsere Produktionsprozesse derart, dass möglichst wenige Abfälle entstehen. Ausgewählte Reinigungslösemittel aus der Produktion reinigen wir auf und setzen sie erneut ein. Gefährliche Abfälle entsorgen wir über einen zertifizierten Anbieter. Durch eine konsequente Trennung von Abfällen und Abgabe an Fachfirmen tragen wir zu einer sinnvollen Weiterverwendung von Wertstoffen bei.

### ***Wir streben aktiv Verbesserungen an***

Wir entwickeln unser Umweltmanagementsystem fortlaufend weiter. Jährlich werden wesentliche Umweltaspekte identifiziert und kontrolliert. Schlussfolgernd daraus werden messbare Umweltziele zur Verbesserung der Umweltleistung festgelegt. Die Erreichung unserer Umweltziele ist ein wesentliches Element, um den Nachhaltigkeitsgedanken zur ständigen Verbesserung und Vermeidung von Umweltbelastungen sicherzustellen.

Berlin, 01.06.2023

Gabi Grützner  
Geschäftsführende Gesellschafterin

Dr. Arne Schleunitz  
Geschäftsführer