

SARADs Umweltpolitik

1. Unternehmensprofil

Die SARAD GmbH ist ein weltweit führendes und international tätiges Unternehmen mit Sitz in Dresden (Deutschland), das sich auf die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb hochpräziser Strahlen- und Umweltschutztechnik im Laufe von mehr als 30 Jahren spezialisiert hat. Unsere Lösungen kommen weltweit in der Umweltüberwachung, im Arbeitsschutz, sowie im Nuklearbereich (KKW, Nuklearmedizin. usw.) zum Einsatz, daher trägt das Unternehmen eine besondere gesellschaftliche Verantwortung.

2. Engagement für Umwelt und Nachhaltigkeit

Als Unternehmen im Bereich Umweltmesstechnik ist der Schutz unserer natürlichen Lebensgrundlagen ein zentraler Bestandteil unseres Selbstverständnisses. Wir erkennen unsere Verantwortung für die Umwelt an und verpflichten uns zu einem ressourcenschonenden und nachhaltigen Wirtschaften.

3. Grundsätze unserer Umweltpolitik

- **Rechtskonformität:** Wir halten alle relevanten Umweltgesetze, Verordnungen und behördlichen Auflagen ein.
- **Ressourcenschonung:** Wir achten auf einen sparsamen Einsatz von Energie, Materialien und Rohstoffen und setzen auf langlebige Produktgestaltung.
- **Abfallvermeidung:** Unsere Produktion ist auf Abfallreduktion und Wiederverwendbarkeit ausgerichtet. Wir trennen Abfälle konsequent und führen sie dem Recycling zu.
- **Emissionen:** Wir kontrollieren und minimieren kontinuierlich Emissionen in Luft, Wasser und Boden.
- **Nachhaltige Lieferkette:** Wir arbeiten bevorzugt mit Partnern, die ebenfalls Nachhaltigkeitsziele verfolgen, und fördern regionale Zulieferer zur Reduktion von Transportwegen.

4. Klimaschutz & Energieeffizienz

SARAD GmbH strebt eine kontinuierliche Reduktion ihres CO₂-Fußabdrucks an. Dazu gehören:

- Einsatz energieeffizienter Technik und LED-Beleuchtung im Produktions- und Bürobereich
- Nutzung erneuerbarer Energien im Strombezug (z. B. durch Grünstromtarife)
- Dienstreisen nach dem Prinzip der Notwendigkeit und bevorzugt mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- Förderung von Homeoffice und digitaler Kommunikation zur Einsparung von Verkehrsemissionen

Unsere Messgeräte tragen weltweit zur Überwachung und Reduktion gesundheitsschädlicher Emissionen bei. Durch kontinuierliche Forschung und Entwicklung streben wir danach, unsere Produkte noch effizienter, energieärmer und umweltverträglicher zu gestalten.

6. Zukunftsperspektiven und Ziele

Für die kommenden Jahre setzen wir uns folgende Ziele:

- Einführung eines Umweltmanagementsystems nach DIN EN ISO 14001
- Entwicklung neuer Produktlinien mit Fokus auf energieautarke Sensorik
- Förderung von Nachhaltigkeitsschulungen für Mitarbeitende

7. Transparenz & Kommunikation

Wir stehen unseren Kunden, Partnern und der Öffentlichkeit gern für Fragen zur Umweltverantwortung und Nachhaltigkeitsstrategie zur Verfügung. Anregungen zur weiteren Verbesserung nehmen wir dankbar entgegen.

Geschäftsführerin der SARAD GmbH
Dresden, Juli 2025


Maria Teresa Celis Hernandez Streil

