



Richtlinie zu Konfliktmineralien

(Zinn, Tantal, Wolfram und Gold – 3TG)

1. Einleitung

Die Burat & Klein Datentechnik GmbH verpflichtet sich, seine Geschäftstätigkeit ethisch und sozial verantwortlich durchzuführen. Als Hersteller und Montagebetrieb für elektronische Produkte erkennen wir an, dass bestimmte Materialien in elektronischen Komponenten Zinn, Tantal, Wolfram oder Gold („3TG“) enthalten können, die internationalen Vorschriften zu Konfliktmineralien unterliegen.

Wir unterstützen Initiativen, die den Einsatz von Mineralien verhindern, die direkt oder indirekt bewaffnete Gruppen in konfliktbetroffenen und Hochrisikogebieten (CAHRAs), einschließlich der Demokratischen Republik Kongo (DRC) und angrenzender Länder, finanzieren.

2. Anwendungsbereich

Burat & Klein Datentechnik GmbH:

- Kauft elektronische Komponenten, Leiterplatten (PCBs) und zugehörige Materialien von etablierten Distributoren und Lieferanten.
- Führt die Montage und das Löten elektronischer Komponenten durch.
- Kauft keine Rohmineralien direkt von Minen oder Schmelzen.
- Unterhält keine direkten Beziehungen zu Schmelzen oder Raffinerien.

3. Erwartungen an Lieferanten

Wir erwarten von unseren direkten Lieferanten, dass sie:

- Die geltenden Gesetze und Vorschriften zu Konfliktmineralien einhalten.
- Geeignete Sorgfaltspflichten innerhalb ihrer eigenen Lieferketten umsetzen.
- Auf Anfrage relevante Informationen zu Konfliktmineralien bereitstellen (z. B. CMRT oder gleichwertige Erklärungen).
- Materialien von verantwortungsvollen und, wo möglich, auditierten Schmelzen und Raffinerien beziehen.

4. Sorgfaltansatz

Als kleines bis mittelständisches Unternehmen erfolgt unsere Sorgfaltspflicht risikobasiert und im Verhältnis zu unserer Position in der Lieferkette.

Unser Ansatz umfasst:

- Beschaffung von Komponenten primär von renommierten, international anerkannten Distributoren.
- Anforderung von Konfliktmineralinformationen bei Lieferanten, soweit dies von Kunden oder Vorschriften verlangt wird.
- Prüfung verfügbarer Lieferantenerklärungen und branchenüblicher Berichtsvorlagen (z. B. CMRT).
- Wahrnehmung der internen Verantwortung für die Einhaltung der Richtlinie zu Konfliktmineralien.

Aufgrund unserer Position in der Lieferkette haben wir in der Regel keinen direkten Einblick auf Schmelzen- oder Minenebene.

5. Verantwortung

Die Gesamtverantwortung für die Umsetzung dieser Richtlinie liegt bei der Geschäftsführung von Burat & Klein Datentechnik GmbH. Anfragen von Kunden zu Konfliktmineralien werden intern geprüft und koordiniert.

6. Kontinuierliche Verbesserung

Wir verpflichten uns, die Transparenz in unserer Lieferkette kontinuierlich zu verbessern – in einer Weise, die unserer Größe, Struktur und Rolle in der Elektroniklieferkette entspricht.

Flora Winkler, Geschäftsführung