



neways

**Neways Electronics International N.V.**

**Material  
Compliance  
Richtlinie**

Diese Richtlinie gilt für die Neways Electronics International N.V., ihre direkten oder indirekten Tochtergesellschaften, die sich vollständig oder mehrheitlich in ihrem Besitz befinden („Neways“ oder „Unternehmen“), und ihre Direktoren, leitenden Angestellten, Vollzeit-, Teilzeit- und entsandten Mitarbeiter („Personal“). Diese Richtlinie gilt in allen Ländern, in denen Neways tätig ist oder Geschäfte tätigt. Wenn die Gesetze dieser Länder einen höheren Standard verlangen, ist dieser Standard anzuwenden.

## Zweck

Als Technologie-Innovationspartner für internationale Kunden erfüllt Neways zahlreiche umwelt- und materialspezifische Anforderungen, die sich aus globalen Gesetzen, Standards und Richtlinien ergeben. Wir überprüfen regelmäßig relevante Gesetzgebungen und Kundenanforderungen und integrieren diese gezielt in unsere Prozesse.

Darüber hinaus wollen wir die Umweltbelastungen verringern und die Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten einschränken, weshalb wir uns verpflichtet haben, unsere Strategie zur Einhaltung von Materialvorschriften kontinuierlich zu verbessern. Unser Ziel ist es, relevante Geschäftspartner wie Kunden und Lieferanten in unsere Bemühungen zur Einhaltung von Materialvorschriften einzubeziehen und eine durchgängige Information unserer Lieferkette sicherzustellen.

## Anwendungsbereich

Material Compliance bezeichnet die Einhaltung von umwelt- und materialspezifischen Anforderungen, die sich aus internationalen Gesetzen, Normen und Richtlinien ergeben. Die Materialanforderungen beziehen sich auf chemische Substanzen, Zukaufteile, Verpackungen und Materialien, die in den Herstellungsprozessen und in den Produkten verwendet werden.

Neways vermarktet seine Produkte in verschiedenen Branchen und unterliegt daher verschiedenen geltenden internationalen Gesetzen, Vorschriften und spezifischen Anforderungen unserer Kunden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:

Europäische Gesetzgebung	Internationale Gesetzgebung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• RoHS-Directive 2011/65/EU</li> <li>• REACH-Regulation (EC) NO. 1907/2006</li> <li>• Waste Frame Directive and SCIP database</li> <li>• Persistent organic pollutants Regulation (EU) 2019/1021</li> <li>• Packaging and Packaging Waste Directive 94/62/EC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Directive 2000/53/EC on end-of life vehicles and GADSL</li> <li>• California Proposition 65 (Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act of 1986)</li> <li>• U.S. Toxic Substances Control Act 1976</li> <li>• U.S. Dodd-Frank-Act - Conflict Minerals</li> </ul>

## Neways' Beitrag zur Chemikalienstrategie für Nachhaltigkeit auf dem Weg zu einer schadstofffreien Umwelt

Chemikalien sind in unserem täglichen Leben allgegenwärtig und werden bei Neways auf vielfältige Weise eingesetzt. Sie sind für unser Geschäftsumfeld unverzichtbar. Der folgende Neways Ansatz konzentriert sich auf den Schutz der Gesellschaft und Umwelt vor chemischen Risiken. Gleichzeitig unterstützen wir unser Personal, Lieferanten und Kunden in Bezug auf Nachhaltigkeit und das komplexe Thema der Material Compliance.

## **Neways' Ansatz**

Die Material Compliance ist produktbezogen und umfasst den Prozess zur Gewährleistung der Einhaltung aller gesetzlichen und behördlichen Anforderungen auf den Märkten unserer Kunden. Die Material Compliance ist für Neways von gleicher Bedeutung wie andere Produktmerkmale. Neways stellt sicher, dass die relevanten Gesetze zur Material Compliance eingehalten werden, und bietet ‚Due Diligence‘ durch:

### **Bewertung der globalen Gesetzgebung und der Kundenanforderungen**

Die Material Compliance Beauftragten von Neways überprüfen regelmäßig die globale Gesetzgebung und Kundenanforderungen, um sicherzustellen, dass Neways alle Materialanforderungen einhält. Der Dialog mit Kunden, Lieferanten und Fachleuten ist für uns essenziell, um die Material Compliance sicherzustellen und unsere Standards bei Bedarf anzupassen. Darüber hinaus arbeiten wir mit Kunden und Lieferanten zusammen, um Risiken zu minimieren und eine nachhaltige Lieferkette zu gewährleisten.

### **Implementierung von Standards, Verfahren und Richtlinien zur Materialeinhaltung**

Zur Gewährleistung der Material Compliance haben wir klare Rollen und Verantwortlichkeiten auf verschiedenen organisatorischen Ebenen definiert, die durch Standards, Verfahren und Richtlinien unterstützt werden. Darüber hinaus sind Material Compliance- Kriterien Bestandteil unserer Produktdokumentation und unseres Lieferantenmanagements.

### **Integration von Material Compliance in das Product-Lifecycle-Management System**

Wir verpflichten uns, die Neways Material Compliance Maßnahmen zu dokumentieren und zu überwachen. Unser PLM-System ermöglicht die Meldung und Überwachung der für die Material Compliance erforderlichen Daten, die mit unseren Produktdaten verknüpft sind. Dadurch schaffen wir Transparenz über den gesamten Produktlebenszyklus. Wir verbessern die erforderliche Datenqualität, indem wir externe internationale Produktdatenbanken nutzen und unsere Lieferanten direkt einbeziehen.

### **Einbindung unserer Lieferanten und Kunden**

Wir verpflichten uns, uns mit unseren Stakeholdern zu Themen der Material Compliance auszutauschen. Wir erwarten von allen Zulieferern, dass sie die gelieferten Materialien und Komponenten auf die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften prüfen. Um unseren Lieferanten ein besseres Verständnis unserer Erwartungen zu ermöglichen, haben wir den Leitfaden “Supplier Material Compliance Guidance” erstellt, der auf folgender Webseite verfügbar ist und regelmäßig aktualisiert wird <https://newayselectronics.com/de/governance/>.

### **Schulung und Sensibilisierung**

Unser Personal erhält regelmäßige Material Compliance Schulungen und Updates, um über gesetzliche Anforderungen und Kundenbedürfnisse informiert zu bleiben. Die Schulungen sind auf die jeweiligen Rollen und Verantwortungsbereiche zugeschnitten und gewährleisten ein umfassendes Verständnis der komplexen und vielfältigen Anforderungen an die Material Compliance. Wir führen regelmäßig Audits unserer Material Compliance-Prozesse durch und verbessern unsere Verfahren, wo es erforderlich ist. Diese Kombination ermöglicht es unserem Personal, zu verstehen, wie ihre täglichen Aktivitäten zu den Material Compliance Verpflichtungen beitragen und wie sie diese verbessern können. Die Schulungsunterlagen sind zentral für alle Mitarbeiter zugänglich.

## **Sichere Arbeitsumgebung**

Durch die Integration von chemischen Stoffdaten in unsere Produktdaten können wir das Vorhandensein von bedenklichen Stoffen während des gesamten Produktlebenszyklus überwachen. Dies gewährleistet die Verfügbarkeit von Informationen über den chemischen Inhalt und die sichere Verwendung, was entscheidend für eine sichere Arbeitsumgebung und die Minimierung sowie Substitution schädlicher Stoffe ist, wann immer dies möglich ist.

## **Rollen und Verantwortlichkeiten im Bereich Material Compliance**

Wir verpflichten uns, eng zusammenzuarbeiten, um Beständigkeit zu gewährleisten. Durch die klare Definition der folgenden Rollen schaffen wir einen robusten Rahmen, der uns hilft, den ‚Neways Ansatz‘ zu verfolgen, die Effizienz zu fördern, die Einhaltung von Vorschriften sicherzustellen und die Kundenzufriedenheit zu steigern.

## **Richtlinienkonformität (QESH)**

Das ‚Quality-Environment-Safety-Health‘ (QESH) Team stellt die Einhaltung aktueller und zukünftiger Vorschriften sicher. Zu ihren Aufgaben gehören:

- Pflegen der Richtlinien zur Einhaltung von Material Compliance Vorschriften und Bereitstellen von Kommunikation und Schulungen.
- Sicherstellen der Sorgfaltspflicht in Bezug auf die globale Gesetzgebung zur Material Compliance und die Anforderungen der Kunden.
- Anpassen der Organisation an die neuesten Compliance-Anforderungen.
- Zusammenarbeiten mit Aufsichtsbehörden, Kunden, Lieferanten und anderen relevanten Interessengruppen.

## **Prozessdurchführung und -management (ENG)**

Das Team Engineering (ENG) ist für die effiziente Durchführung und das effektive Management unserer Verfahren zur Einhaltung der Vorschriften für Materialien verantwortlich. Das Team Engineering ist für folgende Aufgaben zuständig:

- Integration und Aktualisierung der Material Compliance-Anforderungen in die Prozesse der Produktentwicklung.
- Verwaltung von Material-Compliance-Daten, Schnittstellen und Prozessautomatisierung im PLM-System
- Bewertung von Produkten im Hinblick auf die Einhaltung von Materialanforderungen und Berichterstattung an relevante Interessengruppen (z. B. Kunden und die ECHA).

## **Beschaffung (PROC)**

Die Beschaffungsabteilung (PROC) setzt die Einhaltung der Materialvorschriften bei unseren Lieferanten durch, indem sie die Einhaltung der festgelegten Richtlinien und Grundsätze überwacht. Zu ihren Aufgaben gehören:

- Bewertung der Lieferanten hinsichtlich der Einhaltung der Material Compliance-Gesetzgebung während des Auswahl- und Freigabeprozesses.
- Aufnahme von Klauseln in die Lieferantenverträge, um die Einhaltung der Material Compliance-Gesetzgebung zu gewährleisten.
- Weitergabe der Lieferantenrichtlinie (Supplier Material Compliance Guidance), in der die Neways Anforderungen dargelegt sind.

## Anhang I – Begriffsbestimmungen

Die folgenden Begriffe werden in dieser Richtlinie zur Einhaltung materieller Vorschriften verwendet und haben die folgende Bedeutung:

<p>“ECHA”</p>	<p>European Chemical Agency</p> <p>Link: <a href="http://europa.eu">Homepage - ECHA (europa.eu)</a></p>
<p>“GADSL”</p>	<p>Die <b>Global Automotive Declarable Substance List</b> (GADSL) wird von der Automobilindustrie, den Automobilzulieferern und der chemischen Industrie veröffentlicht, um die Kommunikation und den Austausch von Informationen über die Verwendung bestimmter Stoffe in Automobilprodukten in der gesamten Lieferkette zu erleichtern.</p> <p>Link: <a href="https://www.gadsl.org/">https://www.gadsl.org/</a></p>
<p>“PLM”</p>	<p>Produktlebenszyklus-Management</p>
<p>“Product”</p>	<p>Alle Neways-Produkte sind komplexe Erzeugnisse, die aus einzelnen Artikeln und einer Produktverpackung bestehen.</p>
<p>“QESH”</p>	<p>Quality Environmental Safety and Health - Qualität Umwelt Sicherheit und Gesundheit</p>
<p>“REACH”</p>	<p>REACH steht für Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien).</p> <p>Link: <a href="http://europa.eu">REACH Legislation - ECHA (europa.eu)</a></p>
<p>“RoHS”</p>	<p>RoHS steht für <b>Restriction of Hazardous Substances</b> (Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten)</p> <p>Link: <a href="http://europa.eu">Directive - 2011/65 - EN - (europa.eu)</a></p>
<p>“SCIP”</p>	<p>SCIP ist die Datenbank für Informationen über besorgniserregende Stoffe in Erzeugnissen als solchen oder in komplexen Gegenständen (Produkten), die im Rahmen der Abfallrahmenrichtlinie (Waste Framework Directive) eingerichtet wurde.</p> <p>Link: <a href="http://europa.eu">SCIP-Database - ECHA (europa.eu)</a></p>

Neways Electronics International N.V.  
Science Park Eindhoven 5010  
5692 EA Son  
The Netherlands  
info@newayselectronics.com  
+31 (0)40 2679 200

Effective 19<sup>th</sup> December 2024

Approved by the Management Board and the  
Supervisory Board

NEI-POL-N112 Version 1.0

