

Erklärung zu den Europäischen Richtlinien 2011/65/EU und 2015/863/EU (RoHS2), 1907/2006/EG (REACH) und 2012/19/EU (WEEE2)

Seit der Einführung der Material- und Umweltdeklaration für SAUTER Produkte im Jahr 2005 haben sich die ökologischen Bedürfnisse und das Umweltverhalten der Kunden stark gewandelt. Auch die europäische Gesetzgebung erhöht die Anforderungen bzgl. gefährlicher Stoffe, Produktlebenszyklus, Energieeffizienz usw. an die Produkthersteller.

Insbesondere die Ausgabe 2011 der Europäischen Richtlinie 2011/65/EU (**RoHS**: Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro-/Elektronik-Geräten) war bis zum festgelegten Endtermin (ab **Juli 2014** in Verkehr gebrachte Produkte) zu erfüllen. Die RoHS2 Richtlinie ist auf die Kategorien 1 bis 10 anwendbar sowie die Kategorie 11 (ab 22.07.2019), welche die elektrischen und elektronischen Geräte einschliesst, die nicht durch die anderen Kategorien abgedeckt sind.

Im Sinne der Europäischen Verordnung 1907/2006/EG (**REACH**: Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe) liefert SAUTER Erzeugnisse (Fertigfabrikate) ohne absichtliche Freisetzung von Stoffen sowie Stoffe und Zubereitungen (Schmier- und Dichtungsmittel) in Kleinmengen (< 1 Jahrestonne) zusammen mit den Erzeugnissen oder als Einzelteile.

Von der Fr. SAUTER AG hergestellte elektrische und elektronische Produkte fallen unter den Anwendungsbereich der WEEE2 Richtlinie 2012/19/EU. Diese Produkte müssen seit dem 14.02.2014 mit dem WEEE Symbol ("durchgestrichene Mülltonne") gekennzeichnet werden.

SAUTER hat die Herausforderung zur Erfüllung aller Anforderungen angenommen und ergänzt kontinuierlich die heutige Material- und Umweltdeklaration mit den erforderlichen Daten und erfüllt damit alle gesetzlichen und normativen Vorgaben.

Die Prioritäten zur Bearbeitung der Produktsortimente berücksichtigen nebst den gesetzlichen Endterminen die Kundenbedürfnisse und die strategische Gewichtung aus Sicht SAUTER.

Diese Erklärung berücksichtigt die schrittweise Umsetzung der aktuellen, umweltrelevanten EU-Richtlinien und gilt für Produkte, die von der Fr. Sauter AG hergestellt wurden.

Basel, 10. Juli 2018



Dr. Felix Gassmann
Executive Vice President Technology



Dr. Dirk Bongert
Head of Quality Management SAUTER Group