

## Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung

Sofern unsere Produkte in den Anwendungsbereich einer EU-Richtlinie fallen, führen wir eine Konformitätsbewertung durch und bestätigen die Konformität mit einer Konformitätserklärung.

- MRL / NRL: Die Produkte erhalten eine CE-Kennzeichnung, wenn dies über die Richtlinie gefordert ist.
- RoHS: Auf Anfrage erhalten die Produkte eine CE-Kennzeichnung.

## Maschinenrichtlinie 2006/42/EG (MRL)

Produkte der Ortlinghaus-Standardbaureihen sind Komponenten. Sie fallen nicht in den Anwendungsbereich der Maschinenrichtlinie, da sie zwar für den Einbau in Maschinen bestimmt, aber nicht für eine bestimmte Anwendung (für eine spezielle Art von Maschinen) konzipiert sind.

Kundenspezifische Produkte werden speziell ausgelegt in Anschluss und Leistungsdaten. Diese modifizierten Produkte beruhen aber auf den Konstruktionen der Standardbaureihen und sind ebenfalls Komponenten.

Deshalb wird für diese Produkte keine Konformitäts- oder Einbauerklärung ausgestellt.

Selbstverständlich genügen die Produkte allen anzuwendenden gesetzlichen Anforderungen, insbesondere den ggf. anzuwendenden weiteren Vorschriften zur CE-Kennzeichnung sowie dem Produktsicherheitsgesetz ProdSG (DE) und dem Bundesgesetz zur Produktsicherheit PrSG (CH).

## Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU (NRL)

Elektronische, elektromagnetische und elektrohydraulische Produkte von Ortlinghaus können unter diese EU-Richtlinie fallen, wenn die Spannung >50VAC bzw. >75VDC beträgt und eine andere spezifische Richtlinie diese NRL nicht ausschließt. Die entsprechende Betriebsanleitung können Sie unter [www.ortlinghaus.com](http://www.ortlinghaus.com) downloaden oder unter [info@ortlinghaus.com](mailto:info@ortlinghaus.com) bzw. [info@ortlinghaus.ch](mailto:info@ortlinghaus.ch) anfordern.

## RoHS Richtlinie 2011/65/EU (ehemals 2002/95/EG)

Elektronische, elektromagnetische und elektrohydraulische Produkte sowie Produkte mit integrierten elektronischen Bauteilen von Ortlinghaus können unter diese EU-Richtlinie fallen, sofern sie nicht in ortsfeste Großanlagen eingebaut werden.

Zu diesen Produkten können Sie unter [info@ortlinghaus.com](mailto:info@ortlinghaus.com) bzw. [info@ortlinghaus.ch](mailto:info@ortlinghaus.ch) die entsprechende EU-Konformitätserklärung anfordern.

Andere Produkte, wie z.B. hydraulische und pneumatische Produkte, unterliegen nicht dieser EU-Richtlinie, d.h. wir dürfen keine Konformitätserklärung erstellen. Sollten Sie jedoch eine Bestätigung benötigen, dass auch ein derartiges Produkt die Stoffgrenzen dieser EU-Richtlinie einhält, so können wir Ihnen diese Bestätigung für bestimmte Bestell- bzw. Materialnummern erstellen.

## REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Ortlinghaus verfolgt aktiv die REACH-Anforderungen der EU und hat ihre Aufgaben und Pflichten nach bestem Wissen und Gewissen identifiziert. Das Ziel der REACH-Verordnung, den Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt zu verbessern, unterstützen wir uneingeschränkt.

Wir sind Hersteller von Kupplungen, Bremsen und Systeme für diverse Industriesegmente. Unsere Produkte gelten gemäß Artikel 3 (3) der REACH-Verordnung als Erzeugnisse.

Ortlinghaus hält sich gegenüber allen ihren Kunden an die Informationspflicht nach Artikel 33 der REACH-Verordnung, sofern in einem von uns gelieferten Erzeugnis ein *besonders besorgniserregender Stoff* (SVHC-Stoff) den genannten Wert der Massenkonzentration überschreitet.

Ortlinghaus überprüft regelmäßig die veröffentlichte und aktualisierte Liste der SVHC-Stoffe auf der Internetseite der europäischen Chemikalienagentur [ECHA](#).

## SCIP-Datenbank

Die SCIP-Meldepflicht gilt für alle Gegenstände, die in der EU in Verkehr gebracht werden.

Die Ortlinghaus-Werke GmbH (Wermelskirchen/DE) nimmt alle Eintragungen vor und informiert Sie darüber.

Die Ortlinghaus Gams GmbH (Gams/CH) stellt Ihnen die notwendigen Informationen zur Eintragung in die SCIP-Datenbank zur Verfügung. Die Eintragung in die Datenbank nehmen Sie als EU-Importeur vor. Diese Informationen beinhalten das Erzeugnis, Bauteil und den betroffenen Stoff aus der SVHC-Stoffliste. Sollten SCIP-Nummern zu Teilen aus der Lieferkette vorhanden sein, so werden wir diese ebenfalls mitteilen. Sie können den Hinweis in der Betriebsanleitung und/oder auf den Auftragspapieren entnehmen.