

Kunden-Information

von Thomas Müller, Geschäftsführer

 **Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Germany GmbH**

European Headquarters

Cyclostr. 92 • 85229 Markt Indersdorf • Germany
Postfach 62 • 85227 Markt Indersdorf • Germany
Tel. +49 (0) 81 36-66-0
Fax +49 (0) 81 36-57 71
Fax Einkauf +49 (0) 81 36-60 32
www.sumitomodriveeurope.com

Markt Indersdorf, den 16.03.2011

Produktion in Japan und Deutschland läuft ohne Ausfälle – keinerlei Lieferverzögerungen

Die Erdbeben- und Tsunami-Katastrophe in Japan hat die Fertigungsstandorte von Sumitomo Heavy Industries, der Muttergesellschaft von Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Germany GmbH in Markt Indersdorf, nicht betroffen.

Es kamen keine Mitarbeiter zu Schaden.

Die Produktion von Getrieben und Getriebemotoren der Dachmarke „Sumitomo Drive Technologies“ läuft ungebrochen.

Produktionsstandorte in Japan

- ▶ An den Produktionsstandorten in Nagoya und Okayama gab es keine Schäden oder Ausfälle
- ▶ Im Headquarter von SHI in Tokio wird gearbeitet, es hat keine größeren Schäden und Behinderungen gegeben

Lieferungen aus Japan

- ▶ Die Seehäfen und die Flughäfen Nagoya und Osaka sind offen, von dort aus kann geliefert werden

Fertigung und Lieferung aus Markt Indersdorf

Mit dem Blick auf ein entsprechendes Risikomanagement haben wir bereits vor Jahren verschiedene strategische Maßnahmen eingeleitet, um unsere Produktions- und Lieferfähigkeit abzusichern:

- ▶ Fast die gesamte Produktpalette der Fine Cyclo Präzisionsgetriebe wird am Standort in Markt Indersdorf gefertigt, der 2008 erweitert, ausgebaut und für den Mehrschichtbetrieb rund um die Uhr optimiert wurde
- ▶ Seit vielen Jahren haben wir einen strategischen Einkauf aufgebaut, der unsere lückenlose Versorgung mit qualitativ hochwertigen Zulieferteilen aus mehreren zuverlässigen Quellen gewährleistet und uns in keinerlei Abhängigkeiten bringt.
- ▶ Unsere komplette Lagerhaltung ist entsprechend vorausschauend geplant.
- ▶ Unsere Produktion ist seit langem bereits dezentral aufgestellt; unsere Standardgetriebe, Getriebemotoren und weitere Teile werden an zahlreichen Standorten in Europa, Amerika und Asien gefertigt und von dort geliefert.
- ▶ **Termingerechte Lieferungen sind somit gewährleistet**