

**24h Service Hotline**  
**0800 SEWHELP**  
**0800 7394357**

1670 9608 / 1214

Nächste Generation:  
 Die Produktreihen MOVIAxis®  
 und MOVIDRIVE®



**Service Competence Center (SC)**

**SC Mitte**

Ernst-Blickle-Straße 1 · 76676 Graben-Neudorf  
 Tel. 07251 75-1710 · Fax 07251 75-1711  
 sc-mitte@sew-eurodrive.de

**SC Nord**

Alte Ricklinger Straße 40-42 · 30823 Garbsen (bei Hannover)  
 Tel. 05137 8798-30 · Fax 05137 8798-55  
 sc-nord@sew-eurodrive.de

**SC Ost**

Dänkritzer Weg 1 · 08393 Meerane (bei Zwickau)  
 Tel. 03764 7606-0 · Fax 03764 7606-30  
 sc-ost@sew-eurodrive.de

**SC Süd**

Domagkstraße 5 · 85551 Kirchheim (bei München)  
 Tel. 089 909552-10 · Fax 089 909552-50  
 sc-sued@sew-eurodrive.de

**SC West**

Siemensstraße 1 · 40764 Langenfeld (bei Düsseldorf)  
 Tel. 02173 8507-30 · Fax 02173 8507-55  
 sc-west@sew-eurodrive.de

**SC Elektronik**

Ernst-Blickle-Straße 42 · 76646 Bruchsal  
 Tel. 07251 75-1780 · Fax 07251 75-1769  
 sc-elektronik@sew-eurodrive.de



SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG  
 Postfach 30 23  
 76642 Bruchsal  
 Telefon 07251 75-0  
 Fax 07251 75-1970  
 sew@sew-eurodrive.de

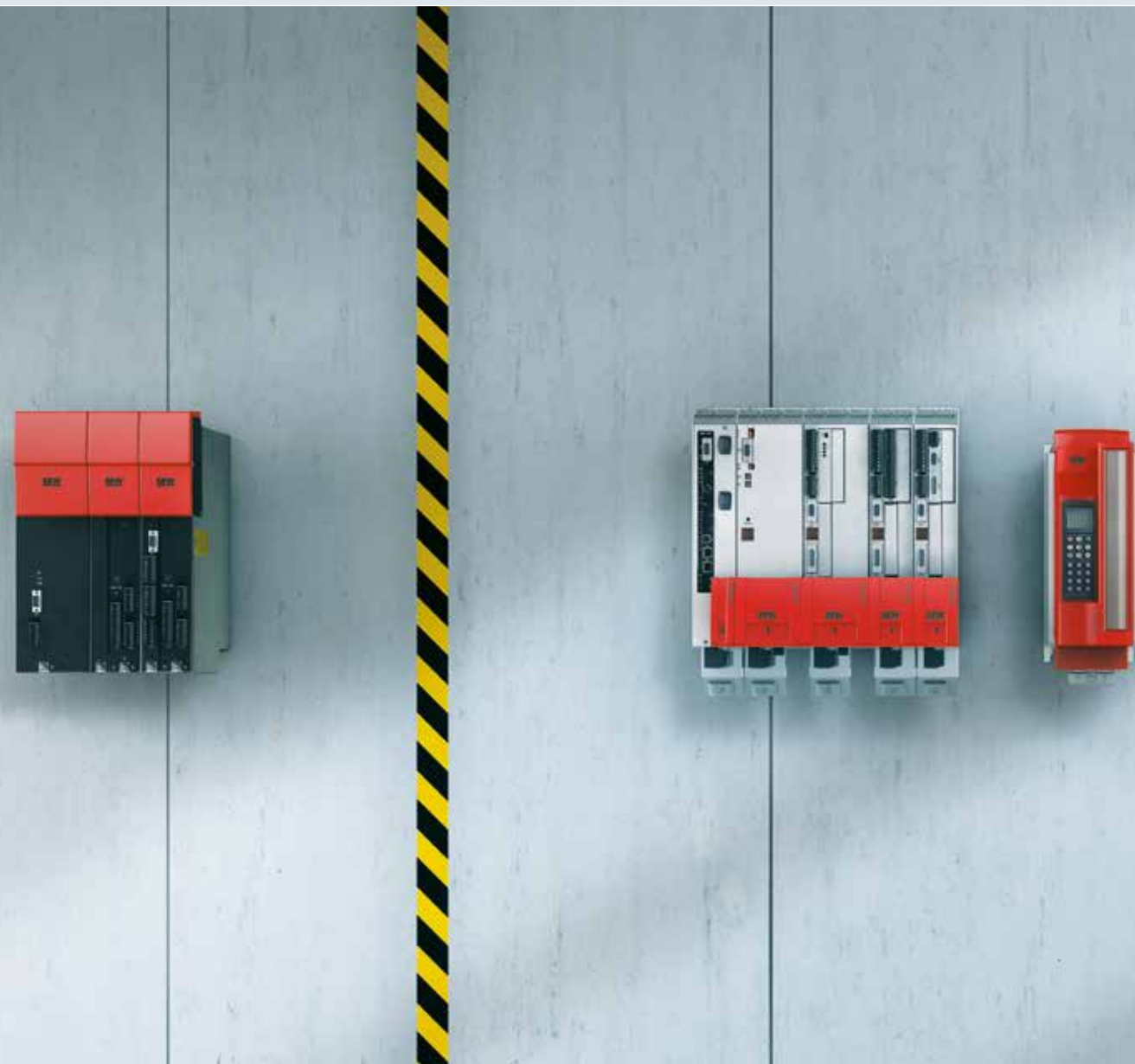
→ [www.sew-eurodrive.de](http://www.sew-eurodrive.de)

**CDS® – Retrofit-Service**

Nächste Generation: Nachfolge für  
 MOVIDYN®-Servotechnik



**SERVICE**



CDS® – Das Dienstleistungs-Baukastensystem

## SEW-EURODRIVE sichert Ihnen Kontinuität und Verfügbarkeit von Maschinen und Anlagen

Die Antriebs- und Automatisierungsbranche entwickelt sich mit ungeheurer Dynamik. Von zeitgemäßer Antriebs-, Steuerungs- und Regelungstechnik wird heute ein stetig wachsendes Maß an Innovation, Leistung, Präzision, Zuverlässigkeit und Anpassungsfähigkeit erwartet.

Es lassen sich doch damit bessere Produktionsergebnisse bei gleichzeitig geringeren Kosten und geringerem Energieverbrauch erzielen.

Diese Entwicklung führt naturgemäß zu immer kürzer werdenden Produktlebenszyklen und hier besonders im Elektronikbereich. Immer mehr Anlagenbetreiber erkennen dieses Potenzial, erneuern und erweitern die Funktionalitäten ihrer Anlage. Mit der modernisierten Technik erzielen sie eine zuverlässige und höhere Verfügbarkeit, sparen Kosten bei Inspektion und Wartung und verringern den Energieverbrauch. SEW-EURODRIVE bietet Ihnen die Produkte,

das Know-how und den Service, um bei einer Umstellung Ihre Produktivität bestmöglich zu gewährleisten. Wenn Sie am Ende eines Produktlebenszyklus oder im Rahmen einer Anlagenmodernisierung auf neue Technik umbauen wollen, dann bedarf es einer präzisen Diagnose, passender Komponenten und eines schnellen und sicheren Handelns. Und genau das bietet Ihnen SEW-EURODRIVE.

**MOVIDYN® – in vielen Maschinen und Anlagen weltweit seit Jahren im Einsatz. Nicht mehr lieferbare elektronische Bauteile machen Pflege und Wartung dieser Antriebsumrichter unwirtschaftlich und in manchen Fällen sogar unmöglich. Gleichzeitig bieten neue Geräte bisher nicht gekannte Chancen und Verbesserungen.**

MOVIDYN®

Die nächste Generation: Ein Retrofit mit MOVIAXIS® und MOVIDRIVE® zur Modernisierung Ihrer Maschinen und Systeme. So viel Mehr an Präzision und Leistungsfähigkeit hätten Sie Ihrer Anlage nicht mehr zugetraut.



Wenn es Zeit ist für ein Retrofit ...



Retrofit-Service

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- Minimale Stillstandzeiten
- Energieeinsparung
- Geringe mechanische Belastungen
- Komfortablere Bedienung
- Optimierung der Lagerhaltung
- Einsatz innovativer Technologien
- Serviceoptimierte Nachfolgeprodukte

Sichern Sie Ihre Produktivität durch individuell abgestimmte Nachfolge- und Umrüstpakete aus dem CDS®-Baukastensystem.

SEW-EURODRIVE bietet Ihnen eine Ersatzteilversorgung mit weitaus längerer Verfügbarkeit an, als es marktüblich ist. Wenn es aber fortschrittsbedingt immer schwieriger wird, ältere Maschinen und Anlagen instand zu halten, wenn die Sicherheit nach EMV-Standards nicht mehr gewährleistet ist und wenn die Anlagenverfügbarkeit dadurch gefährdet ist, ist es Zeit auf neue Technologien zu setzen.

### Wir bieten Ihnen

- Bestandsaufnahme der eingebauten MOVIDYN®-Komponenten
  - Hardwarebestimmung
  - Parameter- und Stromlaufplananalyse
  - Softwareauswertung
- Beratung und Empfehlungen zur Sicherstellung der Anlagenverfügbarkeit
- Überprüfung der bestehenden MOVIDYN®-Komponenten
- Einbau der Ersatz-bzw. Neugeräte
  - Verdrahtungsänderungen / Erstellung-Schaltplan (E-Plan) / Hardwareanpassung / Aufnahme der Neukomponenten in die CDM®-Datenbank
  - Parametrierung der Umrichter und Anpassung der internen Programme (MOVIDYN®)
  - Inbetriebnahme mit Kunden-Mitarbeiter
- komplette Projektabwicklung
- Schulungsmaßnahmen
- Produktionsbegleitung
- Optional: Refresh-Service



**Retrofit-Service** ist ein Systembaustein aus dem CDS®-Baukastensystem von SEW-EURODRIVE.

→ Grünes Licht für Ihre Produktion.



Die Erneuerung Ihrer Anlage lohnt sich nicht nur beim Ersatz von MOVIDYN®-Produkten. Selbstverständlich optimieren wir mit der gleichen Kompetenz die nicht mehr zeitgemäße Steuerungs- und Antriebstechnik anderer Hersteller.