

Pressemitteilung 23.03.2022

Lenord, Bauer & Co. GmbH  
Dohlenstraße 32  
46145 Oberhausen  
[www.lenord.de](http://www.lenord.de)

Kompaktes Positioniersystem

**Pressekontakt:**  
Kerstin Frohn  
Tel.: +49 (0)208 9963-123  
[kfrohn@lenord.de](mailto:kfrohn@lenord.de)

## Mehr Konstruktionsfreiheit

Automatische Positioniersysteme sparen Zeit bei der Formatverstellung und steigern die Effizienz von Fertigungslinien. Der kompakte Stellantrieb SeGMO GEL 6129 von Lenord+Bauer reduziert den Umrüstaufwand deutlich. Dabei bietet er dank verschiedener Anschlussmöglichkeiten (gerade und gewinkelte Stecker) sowie geringer Abmessungen mehr Freiheit bei der Anlagenkonstruktion. Identische Gehäusemaße für die Varianten 2,5 Nm und 5 Nm erleichtern die Integration in die Anlage. Der wartungsfreie Stellantrieb mit batterielosem Multiturn-Absolutwertgeber, Getriebe und Motor sowie integrierter Leistungs- und Steuerungselektronik ist sowohl für den Standalone-Einsatz als auch für den Anschluss an die zentrale Steuereinheit SeGMO-Box konzipiert.

795 Zeichen inkl. Leerzeichen



*Bild 1: Der kompakte Stellantrieb GEL 6129 im robusten Kunststoffgehäuse*

### Über Lenord+Bauer:

Wir sind ein international tätiger Spezialist im Bereich der Bewegungssensorik und integrierten Antriebstechnik. In den Branchen Mobility und Machinery entwickeln, produzieren und vertreiben wir technologisch führende Lösungen. Schwerpunkte bilden dabei der Schienenverkehr sowie Werkzeug- und Verpackungsmaschinen. Unsere Kunden profitieren seit über 50 Jahren von unserer hohen technischen Beratungskompetenz und unserem Expertenwissen in der Kundenapplikation.

Lenord+Bauer ist nach DIN EN ISO 9001 und 14001 sowie IRIS zertifiziert.