Dürmentingen, Mai 2023

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

Kleine Drucktaste mit Flachsteckanschluss

DÜRMENTINGEN – Die mYnitron-Baureihe für 16,2 mm Einbauöffnungen erhält Zuwachs: Der Befehlsgerätespezialist GEORG SCHLEGEL hat für diese Baureihe eine Taster-Variante mit Flachsteckanschlüssen entwickelt.

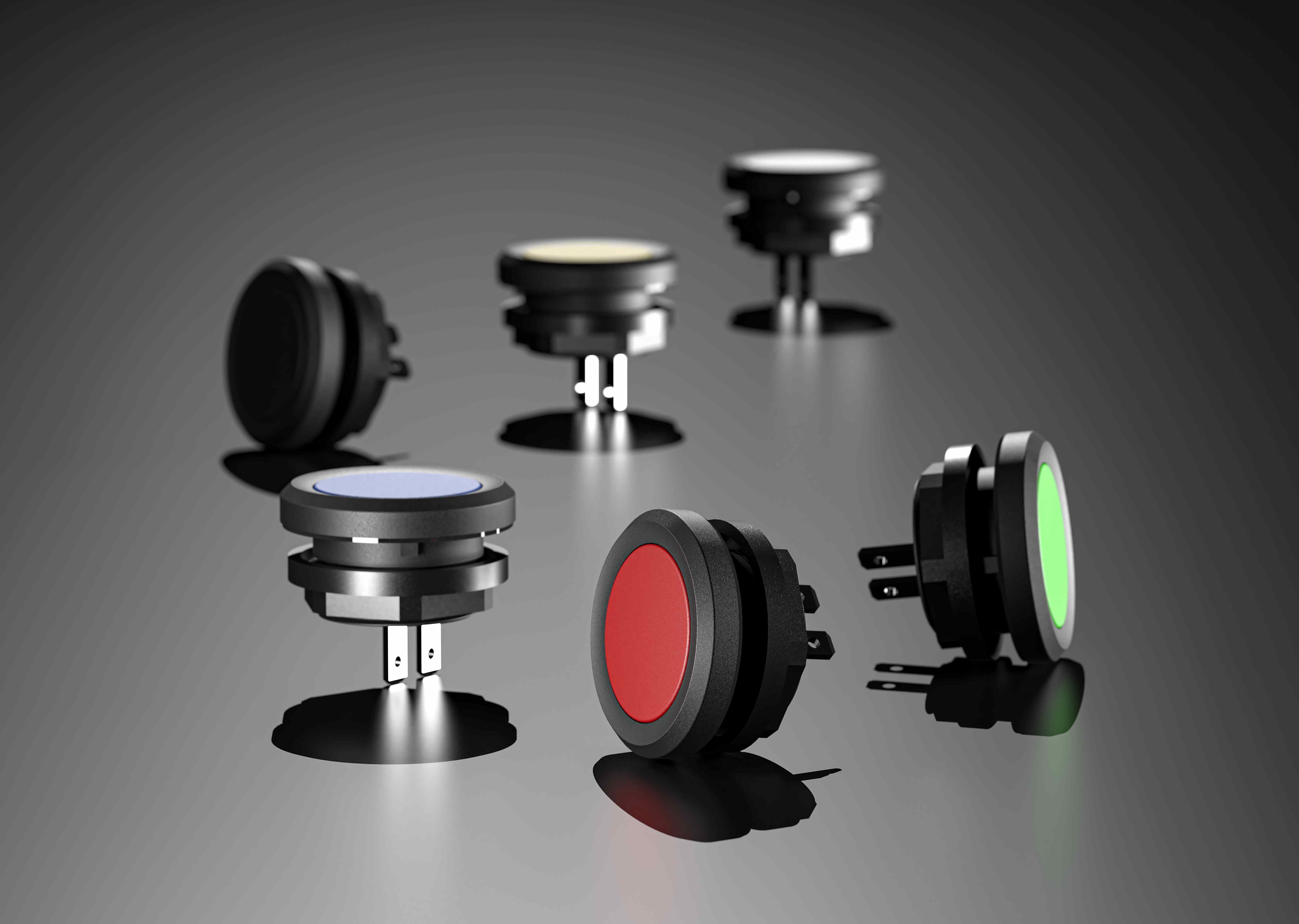
Die YKT-Taster der mYnitron-Baureihe besitzen einen etwas größeren Betätigungsweg von 1,8 mm und einen geringfügig veränderten Druckpunkt. Durch die optimierte Haptik wird die Betätigung auch beim Bedienen mit Handschuhen deutlich wahrgenommen.

Die Schutzarten IP65/67/69K und die hohe Lebensdauer von mindestens 1 Million Schaltspielen sind ideal für Einsatzgebiete mit besonderen Anforderungen. Die Einbautiefe beträgt nur 16 mm.

Die YKT-Taster haben folgende Prüfungen durchlaufen: Vibrationsbeständigkeit nach IEC 60068-2-6 mit 5 g, 10 bis 500 Hz, Schockfestigkeit nach IEC 60068-2-27 mit 50 g, 11 ms und Salznebelbeständigkeit nach IEC 60068-2-11. Der Schließerkontakt des YKT lässt sich mit einer Nennspannung von 35 V und einem Nennstrom von 100 mA betreiben.

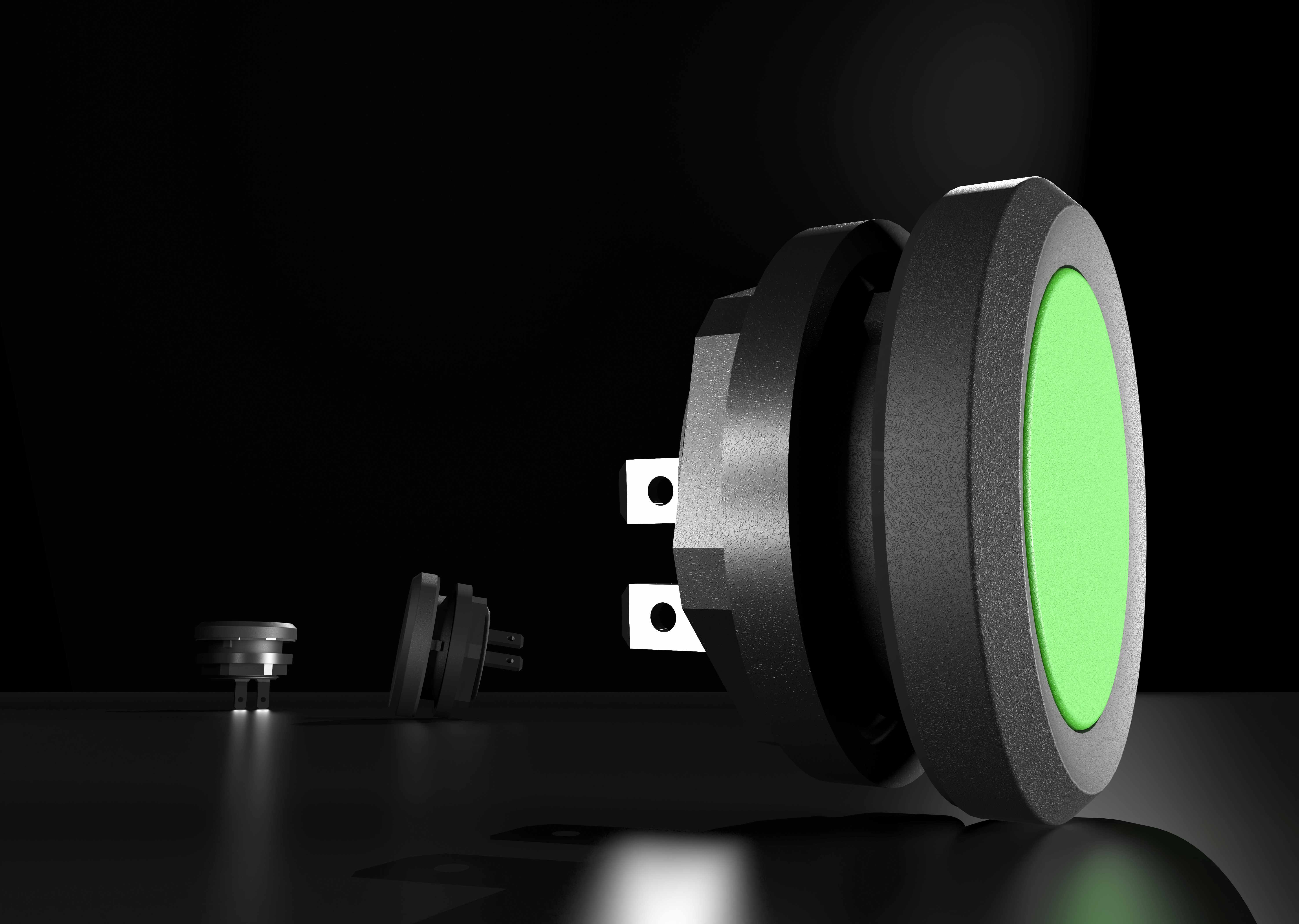
Die Frontrahmenfarbe ist schwarz, die Tastflächenfarbe kann schwarz, weiß, rot, grün, blau oder gelb sein.

Bildmaterial



BU: Der YKT-Taster der mYnitron-Baureihe ist auch dort bestens geeignet, wo Anforderungen besonders hoch sind.

Foto: GEORG SCHLEGEL



Leserkontakt:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Wolfgang Zoll

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Telefon +49 (7371) 502-0

Telefax +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

vertrieb@schlegel.biz

Pressekontakt:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Bruno Jungwirth

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Telefon +49 (7371) 502-0

Telefax +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

bruno.jungwirth@schlegel.biz

Zur Veröffentlichung, honorarfrei. Belegexemplar oder Hinweis erbeten.

Über die Schlegel GmbH & Co. KG

Der Name Schlegel steht für Innovation, Qualität und Design. 1945 gegründet, ist Schlegel heute ein weltweit agierendes Unternehmen mit Hauptsitz in Deutschland, Vertriebsniederlassungen in China, Österreich, den USA und Singapur sowie Export in über 80 Ländern auf fünf Kontinenten. Die Kernkompetenzen: Entwicklung und Produktion von Befehlsgeräten, Meldeleuchten und Reihenklemmen. Erweitert wird das Produktportfolio mit Bussystemen, Gehäusen, Endschaltern, Bedientableaus und Funktionsbausteinen. Einen hohen Anspruch bei der Entwicklung neuer Produkte stellt Schlegel an das Design. Mehr als 100 nationale und internationale Awards bestätigen die hohe Designkompetenz des Unternehmens, darunter der iF Design Award, der Red Dot Award, Good Design Award oder der German Design Award.