

## Beschläge

Artikel vom 20. Februar 2020

Teile und Beschläge vorwiegend aus Metall



Die »Actro 5D«-Führung von Hettich bietet seidenweichen Lauf und eine besonders hohe Stabilität. Bild: Hettich

Produktneuheiten bei Schubkästen, Führungen und Schiebetüren stehen im Fokus des Auftritts von Hettich auf der Holz-Handwerk. Am Megatrend Individualisierung kommt im Möbeldesign niemand mehr vorbei, in den Mittelpunkt rückt der Nutzer mit seinen persönlichen Ansprüchen und Wünschen. Dazu präsentiert das Unternehmen seine Produktneuheit »Avantech You«: Die innovative Schubkastenplattform erlaubt eine kundenindividuelle Schubkastengestaltung und bietet zudem ein außergewöhnlich schlankes, puristisches Design, das ganz ohne sichtbare Schraubenköpfe oder Abdeckkappen auskommt. Bei gleichem Korpusbohrbild kann der Schubkasten auf den zwei unterschiedlichen Führungen »Actro You« und »Quadro You« eingesetzt werden. Die Schubkastenplattform eröffnet damit laut Hersteller Potenziale, um sich deutlich vom Wettbewerb abzuheben: durch individuelles Möbeldesign in unterschiedlichen

Preissegmenten sowie gezieltes Eingehen auf Kundenanforderungen bei schlanker, flexibler Fertigung auf Plattformbasis. Darüber hinaus bietet der Messestand einen Überblick über das erweiterte digitale Angebot der »eServices«, mit deren Hilfe Handwerker und Händler schneller und effizienter arbeiten können. Zu den weiteren Produktneuheiten gehören die weiterentwickelte »Actro 5D«-Führung für Holzschubkästen sowie das Schiebetürsystem »Topline XL« für große und schwere Blenden. Weitere Informationen zur neuen Schubkasten-Plattform »Actro You« finden Sie auch im Special »Technik und Zubehör« weiter vorne im Magazin.

Halle 10.1 Stand 304



Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH

& Co. KG

[Infos zum Unternehmen](#)

---

**Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH**

**& Co. KG**

Anton-Hettich-Str. 12-16

D-32278 Kirchlengern

---

05733 798-0

---

[info@hettich.com](mailto:info@hettich.com)

---

[www.hettich.com](http://www.hettich.com)

---