* Intelligente, vernetzte Bewegungsunterstützung SERVO-DRIVE smart von Blum
* Basis, um Möbel ganz einfach per Sprache zu steuern
* In diversen Szenarien Einkäufe schnell verräumen oder Möbel kindersicher machen

**Die Zukunft der Küche ist smart**

**Blum zeigt Konzeptstudie SERVO-DRIVE smart auf interzum 2019**

Höchst/Österreich, Mai 2019. **Mit der Konzeptstudie SERVO-DRIVE‑ smart zeigt Blum auf der diesjährigen *interzum* in Köln eine Bewegungsunterstützung, die vernetzte Technologien in die Küche von morgen bringt. So werden sich zukünftig Klappen, Auszüge, Geschirrspüler und Kühlschränke per Sprache bedienen lassen. In anpassbaren Szenen wie beispielsweise „Einkäufe verstauen“ öffnen sich so ganz bequem alle notwendigen Klappen und Auszüge.**

Auf der *interzum 2019* stellt Blum die Konzeptstudie SERVO-DRIVE smart vor, mit der sich Klappen und Auszüge sowie Geschirrspüler und Kühlschränke mit einfachen Sprachbefehlen öffnen und schließen lassen. In Verbindung mit Sprachassistenten verschiedener Anbieter entstehen zukünftig Möbelkonzepte, die dank moderner Technologien den Wohnkomfort steigern. Intelligente Geräte sind aus dem Alltag nicht mehr wegzudenken und Smart Home hält in immer mehr Haushalte Einzug. Im Mittelpunkt steht dabei vor allem, den Menschen und die Dinge um ihn herum zu vernetzen – zum Beispiel durch das gesprochene Wort. Mit SERVO-DRIVE smart macht Blum den zukunftsweisenden Schritt, diese Konzepte auf Möbel zu übertragen.

**Mehrere Möbel gleichzeitig bedienen**  
Seine Vorteile zeigt SERVO-DRIVE smart in allen Wohnbereichen, besonders aber in der Küche. Der Beschlägespezialist aus Österreich zeigt auf der *interzum* reale Anwendungsfälle, wie sich in sogenannten Szenen verschiedene Möbel gleichzeitig bedienen lassen. Mit „Alexa, Einkäufe verräumen“ öffnen sich so auf einen Schlag die richtigen Stauräume, um alle Verbrauchsgüter schnell und effizient unterzubringen. In Verbindung mit dem Schließsystem CABLOXX lässt sich eine sprachgesteuerte Kindersicherung schaffen. Den Müllauszug ohne Berührung zu öffnen ist ein weiteres nützliches Szenario. Eindrucksvoll zeigt Blum, wie sich die Konzeptstudie SERVO‑DRIVE smart in Zukunft mit neuen Produkten verbinden lässt. Beispielsweise sorgt der Sprachbefehl „Alexa, mach mich größer“ dafür, dass SPACE STEP, die Sockellösung von Blum, aus dem Korpus fährt. Der Möbelnutzer hat so eine Tritterhöhung und erreicht sicher und einfach auch hohe Stauraum-Ebenen. Mit SERVO-DRIVE smart ermöglicht der Beschlägehersteller zukünftig seinen Partnern aus der Möbelbranche, smarte Konzepte in der Küche und in anderen Wohnbereichen konsequent umzusetzen.

Anzahl Zeichen: 2.402 (inkl. Leerzeichen), Anzahl Wörter: 322

**favicon_32** [www.blum.com](http://www.blum.com)  
https://pbs.twimg.com/profile_images/875169640011268096/4-CYqgOk_400x400.jpg [www.twitter.com/BlumPresse](https://twitter.com/BlumPresse)  
 [www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH](http://www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH)  
LinkedIn [www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh](https://www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh)

Anzahl Zeichen: 2.474 (inkl. Leerzeichen), Anzahl Wörter: 325

|  |  |
| --- | --- |
|  | (Bild: Blum\_IMG2631)  Möbel berührungslos öffnen und schließen – SERVO‑DRIVE smart bringt intelligente Technik in alle Wohnbereiche |

**Referenznummer:** Blum\_Interzum 2019\_Konzeptstudie Servo-Drive smart

**Ihr Kontakt für Rückfragen:**

Stefan Baumann: T +43 5578 705-2605; E [presseinfo@blum.com](mailto:presseinfo@blum.com)

Julius Blum GmbH  
Industriestr. 1  
6973 Höchst/Austria

**Weitere Pressemeldungen und digitale Pressemappen** unter<https://www.blum.com/at/de/unternehmen/presse/>

**Bilder:** Zur Veröffentlichung honorarfrei, bitte Bildquelle angeben

|  |
| --- |
| **JULIUS BLUM GMBH**  **Herstellung und Vertrieb von Möbelbeschlägen:**  Klappen-, Scharnier-, Auszugsystemeund Bewegungstechnologien, unterstützt durch Verarbeitungshilfen und E-Services  **Produktionsstandorte:** 8 Werke in Vorarlberg**,** weitere in USA, Brasilien und Polen  **Mitarbeiter:** weltweit 7.600, in Vorarlberg 5.800  **Umsatz im Wirtschaftsjahr 2017/2018:** 1.839,42 Mio. Euro  **Auslandsumsatz:** 97 %  **Tochtergesellschaften bzw. Repräsentanzen:** 30  **weltweit belieferte Märkte:** über 120  *Stand: 1. Juli 2018* |