* Supporto intelligente per il controllo del movimento in rete SERVO-DRIVE smart di Blum
* La base per controllare facilmente i mobili con la voce
* In vari scenari accogliere velocemente tutti i beni di consumo o rendere i mobili a prova di bambino

**Il futuro della cucina è intelligente**

**Blum presenta lo studio di concetto SERVO-DRIVE smart a interzum 2019**

Höchst/Austria, maggio 2019. **Con lo studio di concetto intelligente SERVO-DRIVE‑ smart in occasione di *interzum* di quest'anno a Colonia, Blum presenta un sistema per il controllo del movimento che porta in rete le tecnologie nella cucina di domani. In futuro, anta a ribalta, cassettoni, lavastoviglie e frigoriferi saranno gestiti con comandi vocali. Tutte le ante a ribalta e i cassettoni necessari possono così essere comodamente aperti in diversi scenari, come ad esempio per sgombrare gli acquisti.**

A *interzum 2019* Blum presenta lo studio di concetto intelligente SERVO-DRIVE, con il quale è possibile aprire e chiudere ante a ribalta e cassettoni, nonché lavastoviglie e frigoriferi con semplici comandi vocali. In collaborazione con gli assistenti di lingua di diversi fornitori, in futuro verranno sviluppati concetti di arredamento che aumentano il comfort abitativo grazie alle moderne tecnologie. I dispositivi intelligenti sono diventati una parte indispensabile della vita di tutti i giorni e le case intelligenti vengono sempre più apprezzate dalle famiglie. L'attenzione si concentra soprattutto sul mettere in rete le persone e le cose che le circondano - per esempio attraverso la parola parlata. Con SERVO-DRIVE smart, Blum compie il passo pionieristico del trasferimento di questi concetti ai mobili.

**Azionare più mobili allo stesso tempo**  
SERVO-DRIVE smart mostra i suoi vantaggi in tutti gli ambienti abitativi, ma soprattutto in cucina. Ad *interzum,* lo specialista degli accessori austriaco mostrerà le applicazioni reali di come i diversi mobili possono essere utilizzati contemporaneamente in diversi scenari. Con "Alexa, riponi la spesa", è possibile aprire in un attimo i giusti spazi di stivaggio per accogliere tutti i beni di consumo in modo rapido ed efficiente. In combinazione con il sistema di chiusura CABLOXX è possibile realizzare una chiusura di sicurezza per bambini a comando vocale. Aprire il cassettone portarifiuti senza toccarlo è un altro scenario utile. Blum dimostra in modo impressionante come lo studio di concetto intelligente SERVO‑DRIVE possa essere combinato in futuro con nuovi prodotti. Ad esempio, il comando vocale "Alexa, rendimi più alto" assicura che SPACE STEP, la soluzione base di Blum, si sposti fuori dal corpo mobile. L'utilizzatore del mobile ha così un gradino in più e può raggiungere facilmente e in tutta sicurezza livelli di spazio di stivaggio più alti. Con SERVO-DRIVE smart, il produttore di accessori consente ai suoi partner dell'industria del mobile di realizzare in modo coerente concetti intelligenti in cucina e in altri ambienti abitativi.

Anzahl Zeichen: 2.723 (inkl. Leerzeichen), Anzahl Wörter: 412

**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)

|  |  |
| --- | --- |
|  | (Foto: Blum\_IMG2631)  Apertura e chiusura dei mobili senza contatto - SERVO‑DRIVE smart porta la tecnologia intelligente in tutti gli ambienti abitativi |

**Numero di riferimento:** Blum\_Interzum 2019\_Servo-Drive studio di concetto smart concept

**Il vostro contatto per eventuali domande:**

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

Julius Blum GmbH  
Industriestr. 1  
6973 Höchst/Austria

**Ulteriori comunicati stampa e cartelle stampa digitali** su<https://www.blum.com/at/de/unternehmen/presse/>

**Immagini:** Per la pubblicazione, gratuite, citare la fonte delle immagini

|  |
| --- |
| **JULIUS BLUM GMBH**  **Produzione e distribuzione di accessori per mobili:**  Sistemi per ante a ribalta, sistemi di cerniere e di estrazionee tecnologie del movimento, supportati da attrezzi di lavorazione ed e-Services  **Sedi di produzione:** 8 stabilimenti nel Vorarlberge altri negli USA, in Brasile e in Polonia  **Dipendenti:** 7.600 in tutto il mondo, 5.800 nel Vorarlberg  **Fatturato nell'esercizio 2017/2018:** 1.839,42 milioni di euro  **Fatturato sui mercati esteri:** 97%  **Filiali e rappresentanze:** 30  **Mercati serviti nel mondo:** oltre 120  *Aggiornato al: 1 Luglio 2018* |