

## REISS Büromöbel GmbH bringt drei Neuheiten auf den Markt

**Bad Liebenwerda.** Unter dem Motto „Ergonomie trifft Sportlichkeit“ haben sich ausgewählte REISS Fachhändler am 16.09.2019 bei „REISS on Tour“ in Neuburg an der Donau. Bei dieser exklusiven Veranstaltung hat der brandenburgische Büromöbelspezialist unter anderem neue Innovationen wie die schalterlose Höhenverstellung REISS Touch, den neuen elektromotorischen Doppelarbeitsplatz REISS Avaro Q Bench und die neue umweltfreundliche biopolymere Materialschale präsentiert.

### Schalterlose Höhenverstellung REISS Touch

REISS Touch ist eine schalterlose Höhenverstellung mit intuitivem, verschleiß- und tastenfreiem Sensor für die Steh-Sitz-Tische REISS Avaro Q und Avaro R. Der Sensor wird nahezu unsichtbar unterhalb der Tischplatte montiert. Das REISS Logo auf der Tischplatte bestimmt das Bedienfeld des Sensors. Durch leichtes Wischen der Tischplatte und anschließend mit zwei Fingern gedrückt halten, lässt sich der Tisch mühelos in der Höhe verstellen. Der REISS Touch stellt dadurch ein völlig neues und zeitgemäßes Bedienkonzept dar.



**REISS Touch Video**

„Nach einer kurzen und intensiven Entwicklungs- und umfassenden Testphase wurde der REISS Touch zum ersten Mal bei REISS on Tour am 16.09.2019 präsentiert. Mit dieser Neuentwicklung haben wir ein starkes Alleinstellungsmerkmal am Markt geschaffen und unterstreichen erneut die Innovationskraft von REISS“, erklärt Geschäftsführer Gerd Widule.



## Wir können Büro.

### Doppelarbeitsplatz REISS Avaro Q Bench

Der neue elektromotorische Doppelarbeitsplatz REISS Avaro Q Bench setzt Maßstäbe für Teamarbeit und moderne Steh-Sitz-Arbeitsplätze. Mit integrierbarer Sichtschutzwand und Büroleuchte Free von Glamox, sowie intelligentem Kabelmanagement und moderner Elektrifizierung bietet der Doppelarbeitsplatz eine Kombination aus ergonomischer Flexibilität und kommunikativem Austausch. Die Seitenverblendung aus Metall kann auf Wunsch für ein individuelles Flair mit Kundenlogo gestaltet werden.

### Umweltfreundliche biopolymere Materialschale

Mit der neuen biopolymeren Materialschale leistet der Büromöbelspezialist einen weiteren Beitrag zu noch mehr Nachhaltigkeit. Bei der Herstellung der praktischen Ordnungshalter werden gentechnikfreie Fasern von Sonnenblumenkernhülsen verwendet. Diese fallen bei der Produktion von Sonnenblumenöl an und benötigen damit keine zusätzlichen landwirtschaftlichen Anbauflächen. Das verwendete Material hat einen geringeren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck als vergleichbare Stoffe. Dadurch wird die neue biopolymere Materialschale besonders umweltfreundlich. Diese Materialschale passt perfekt zu den Roll- und Standcontainern von REISS und bietet viel Platz für Ordnung im Büro.

Weitere Informationen zum Produktsortiment von REISS finden Sie auf der Internetseite unter [www.reiss-bueromoebel.de](http://www.reiss-bueromoebel.de)

---

### Ansprechpartner für die Pressearbeit:

Zeynep Temiz  
Leiterin Marketing und Produktmanagement  
Tel. +49 35341 48-469  
[zeynep.temiz@reiss-bueromoebel.de](mailto:zeynep.temiz@reiss-bueromoebel.de)