

PRESSEMITTEILUNG

BIOSWING stellt neue Sitzsysteme für unterschiedliche Arbeitsmodi vor

Neue BIOSWING 660 iQ AIR Modelle verbinden Neuro-Ergonomie, Bewegung und Farbwirkung

Pullenreuth, 21.05.2026 – Moderne Arbeit verändert sich permanent: Konzentration, Kommunikation, kreative Prozesse oder hohe Leistungsphasen wechseln sich im Alltag ständig ab. Genau hier setzt BIOSWING mit den neuen Modellen der Reihe „660 iQ AIR“ an.



BIOSWING – improve your life

SMARTE LÖSUNGEN FÜR GESUNDES SITZEN

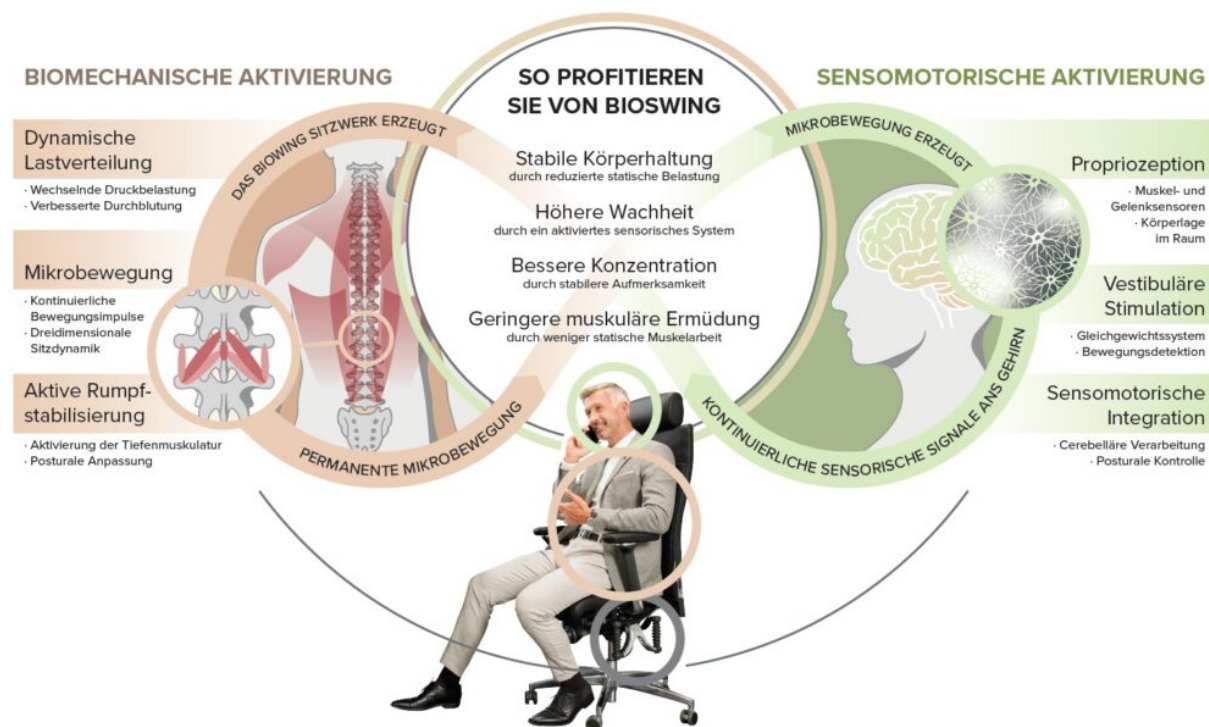
www.bioswing.de

Die neuen Varianten verbinden das biomechanische BIOSWING 3D-Sitzwerk mit unterschiedlichen Wirkcharakteren, die gezielt auf verschiedene Arbeitsmodi abgestimmt sind – von fokussierend über aktivierend bis entlastend.

Im Zentrum steht dabei nicht nur Design, sondern die Wirkung von Bewegung auf Körper und Nervensystem.

Da der menschliche Körper ist nicht für statisches Sitzen gemacht ist, ist nicht das Sitzen selbst, sondern die fehlende Dynamik entscheidend.

Das BIOSWING 3D-Sitzwerk ermöglicht kontrollierte Mikrobewegungen in allen drei Raumachsen. Dadurch bleiben stabilisierende Muskulatur, sensomotorische Wahrnehmung und körperliche Aktivität auch während längerer Sitzphasen kontinuierlich aktiv.



Die neuen Charaktere wie „Black Core“, „Yellow Momentum“ oder „Blue Horizon“ greifen unterschiedliche Anforderungen moderner Arbeitswelten auf. Unterstützt wird dies durch gezielt eingesetzte Farbwelten, die die jeweilige Wirkcharakteristik zusätzlich unterstreichen.

BIOSWING – improve your life

SMARTE LÖSUNGEN FÜR GESUNDES SITZEN

www.bioswing.de

So entstehen Sitzsysteme für unterschiedliche Arbeitssituationen:

- fokussierende Arbeitsphasen
- aktivierende Hochleistungsphasen
- kreative Prozesse
- regenerative und entlastende Arbeitsmodi

Aktivierend



Red Pulse



Orange Spark



Yellow Momentum

Fokussierend



Black Core



Blue Horizon



Soft Violet

Entlastend



Pure Grey



Olive Origin

BIOSWING – improve your life

SMARTE LÖSUNGEN FÜR GESUNDES SITZEN

www.bioswing.de



Mit der neuen Kollektion verfolgt BIOSWING einen Ansatz, der klassische Ergonomie um neurophysiologische Aspekte erweitert.

Arbeitsplätze müssen heute mehr leisten als reine Unterstützung. Sie sollten den Menschen in unterschiedlichen mentalen und körperlichen Zuständen sinnvoll begleiten.

Neben der funktionalen Wirkung spielt auch die sensorische Qualität eine zentrale Rolle. Die Modelle verbinden reduzierte Architektur, atmungsaktives Klimaleder „AIR“ mit fein perforierter Oberfläche sowie differenzierte Farbkonzepte zu einer eigenständigen Arbeitsplatzästhetik. Das Material unterstützt ein ausgeglicheneres Sitzklima und unterstreicht den hochwertigen Charakter der neuen Kollektion.

Die neuen BIOSWING 660 iQ AIR Modelle sind ab sofort verfügbar.

Über BIOSWING

BIOSWING entwickelt bewegte Sitzsysteme auf Basis sensomotorischer und biomechanischer Prinzipien. Das patentierte 3D-Sitzwerk ermöglicht kontrollierte Mikrobewegung und unterstützt dadurch Haltung, Bewegungsdynamik und neuromuskuläre Aktivierung im Arbeitsalltag.

Pressekontakt

HAIDER BIOSWING GmbH

Dieter Wolf

Dechantseeser Str. 4

D - 95704 Pullenreuth

[dewolf@bioswing.de](mailto:dwolf@bioswing.de)

www.bioswing.de

https://bioswing.de/sitzsysteme/produkte/ergonomischer_design_buerostuhl_leder_air/

BIOSWING – improve your life

SMARTE LÖSUNGEN FÜR GESUNDES SITZEN

www.bioswing.de