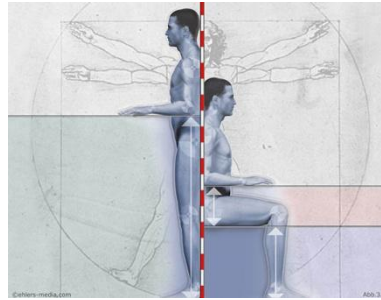


## Nack Sitzmöbel-Kompass - Der richtige Drehstuhl für jeden Bedarf



### **Individuell:** Synchronmechanik

Individuelle Gewichtsregulierung und Einstellmöglichkeiten für den Nutzer, synchroner Bewegungsablauf

Zielgruppe:

- Einzelarbeitsplätze
- Nutzer kennt Bedienelemente und nutzt diese auch

### **Intuitiv:** i-seating (Automat)

Stellt sich immer automatisch auf das Gewicht des jeweiligen Nutzers ein

Zielgruppe:


















- Einzelarbeitsplätze
- Nutzer ohne Vorkenntnisse
- Desk-Sharing
- Call Center
- Konferenz
- Rezeption

### **Intelligent** diverse Sitzphilosophien

Bspw. bei der Wippmechanik steuert der Benutzer über dem mittigen Drehpunkt balanceartig den muskulär-dynamischen Prozess.

Zielgruppe:

- Einzelarbeitsplätze
- Nutzer kennt Bedienelemente und nutzt diese auch

	<b>Individuell:</b> Synchronmechanik	<b>Intuitiv:</b> i-seating (Automat)	<b>Intelligent</b> diverse Sitzphilosophien
Economy	 <p><b>Jet One 440708</b> Baukastensystem</p>	 <p><b>Kineta 549713</b> wenig Bedienelemente Rückenlehne mit Griff auch Konferenz</p>	 <p><b>GF 33 584864</b> Giromove Mechanik Punktsynchron Design</p>
	 <p><b>Mera 487906</b> Design Lordose ortsfestes Sitzkeil</p>	 <p><b>Bionic 527801</b> Sitzneigeautomatik Feinjustierung</p>	 <p><b>Capisco Puls 589878</b> Kunststoff m/ Kisseinsatz Sattelsitz Wippmechanik</p>
Business	 <p><b>GF434 449718</b> Netzrücken mittelhohe Rückenlehne</p>		 <p><b>Shape AB 617859</b> Hohe Rückenlehne Synchro Activ Balance Sitzneigung bis -12°</p>
	 <p><b>Okay II 696897</b> Sitzkomfort Einstellmöglichkeiten</p>	 <p><b>Signeta 639979</b> Lordose Netz und Polster</p>	 <p><b>Tec 21S 7461145</b> aktive Beckenstütze Torsionsstab</p>
Professional	 <p><b>GF656 6611041</b> Cradle to Cradle Komfort Design</p>		 <p><b>Capisco 8591230</b> Sattelsitz Wippmechanik</p>
	 <p><b>Ona Ex. 21772838</b> Material, Polsterung Sehr hoher Rücken Design</p>		 <p><b>C 6 13032115</b> aktive Beckenstütze Torsionsstab edle Materialien</p>
	 <p><b>Orbit 8611859</b> Mit/ohne Kopfstütze Netz/ Polster Design</p>		 <p><b>Duo Back Balance 8951324</b> geteilter Rücken Ergonomie</p>