

## INTERSTUHL

### Entwicklung und Konstruktion der Bürostuhlfamilie Air Pad und Champ

- Entwicklung der Ablauf Kinematik unter ergonomischen Gesichtspunkten
- Herstellung des Mechanischen Prototyps
- Abstimmung mit dem Designbüro
- Fertigungsgerechte Gestaltung aller Teile und Baugruppen in Pro Engineer
- Erstellen der Fertigungs- Zeichnungen, Stücklisten und Montageanweisungen

Fertigungsverfahren:  
Kunststoff Spritzguss, Aluminium Druckguss,  
Blechbiegeteile, Schweißbaugruppen



Design von B4K, Andreas Krob  
Produktdetails:  
[www.interstuhlnet.de/PRDB/PB01CM00.pdf](http://www.interstuhlnet.de/PRDB/PB01CM00.pdf)