

## Sehr geehrte Damen und Herren,

in dieser Ausgabe der ASSTECnews stellen wir Ihnen unser **6 Stufenmodell** für **stabile, ergonomische** und **effiziente Prozesse** vor.  
Für reine **Sitz-** und für **Sitz-/Steh-Arbeitsplätze** haben wir neue **Arbeitsdrehstühle** in unser Produktprogramm aufgenommen.  
Zur Realisierung von ausziehbaren Ablagen und Schubladen stehen ab sofort **Teleskopauszüge** auch mit **Kippschutzfunktion** zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Anfragen und stehen Ihnen telefonisch und persönlich gerne zur Verfügung.

### THEMENÜBERSICHT

6 Stufenmodell

Arbeitsdrehstühle

Teleskopauszüge

Schubladeneinteilung

## 6 Stufenmodell

6 Stufenmodell - in 6 Stufen zu stabilen, ergonomischen und effizienten Prozessen



6 Stufenmodell - in 6 Stufen zu stabilen, ergonomischen und effizienten Prozessen

	<b>FLÄCHENBEDARF</b>	56M² -> 25M²	<b>-55%</b>
	<b>LAUFWEGE</b>	190M -> 19M	<b>-90%</b>
	<b>DURCHLAUFZEITEN</b>	28MIN -> 14MIN	<b>-50%</b>
	<b>WARENBESTAND</b>	50.000€ -> 32.500€	<b>-35%</b>
	<b>PRODUKTIVITÄT</b>	12,5 <small>(Produkte/Arbeiter/Tag)</small> -> 20 <small>(Produkte/Arbeiter/Tag)</small>	<b>+60%</b>

Mit dem 6 Stufenmodell von ASSTEC realisieren Sie unter Anwendung der **Lean Production Philosophie** stabile, ergonomische und **effiziente Prozesse**.

Meilensteine im 6 Stufenmodell:

- Grundlagen der Lean Production
- One-Piece-Flow
- Just-in-Time (JIT) Spiel
- Tätigkeits- und Layoutanalyse
- Spagettidiagramm
- Cardboard Engineering
- Standardisierung
- Poka Yoke
- Visualisierung
- Intralogistik
- Kennzahlen

Mit dem 6 Stufenmodell ein Mehr an:

- **Flexibilität**
- **Wirtschaftlichkeit**
- **Wettbewerbsfähigkeit**

[> der Klick zum Erklärvideo](#)

## Arbeitsdrehstühle



In Zusammenarbeit mit dem **Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation (IAO)** ist der Arbeitsdrehstuhl Neon entstanden. Für jede Arbeitsplatzanforderung lässt sich die perfekte Variante zusammen stellen.

Varianten:

- **Produktion-, Labor- oder ESD-Ausführung**
- **Bodenelemente mit Gleitern oder Rollen**
- **Stuhlmechanik mit Permanentkontakt oder Synchrontechnik**
- **wechselbare Polsterelemente wahlweise mit Stoff, Kunstleder, Integralschaum oder Superfabric**

Besonders hervorzuheben ist das Wechsellager mit dem neuen Bezugsmaterial Superfabric. Ein **Textilträger** mit **Schutzknoppenbelag** und dadurch sehr **atmungsaktiv** und gleichzeitig extrem **widerstandsfähig**.

Die Produktseiten haben wir für Sie in der Anlage beigelegt.

## Teleskopauszüge



Teleskopauszüge werden vorzugsweise für **Schubladen, ergonomische Werkzeug-** und **Materialbereitstellung** sowie **Ablagen** eingesetzt.

Varianten:

- **Vollauszug von 250-700mm Auszugslänge**
- **Traglast 40-100kg/Paar**
- **mit/ohne Kippsicherung**
- **Aufsteckwinkel**
- **Schloss**

Die Variante mit **Kippsicherung** ermöglicht das Ausziehen von nur einer Schublade und **reduziert** damit die **Kippgefahr**.

Die Produktseiten haben wir für Sie in der Anlage beigelegt.

## Schubladeneinteilung



Mit der Schubladeneinteilung lassen sich passend für das Schubladenschranksystem von ASSTEC **Facheinteilungen variabel** vornehmen.

Varianten:

- **3 Höhen (H1=46mm, H2=106mm, H3=226mm)**
- **Längsteiler und Querteiler beliebig zusammenstellbar**
- **jeweils 7 Steckpositionen**
- **kleinste Feldfläche beträgt 37,5x59,5mm**

Die Produktseite haben wir für Sie in der Anlage beigelegt.