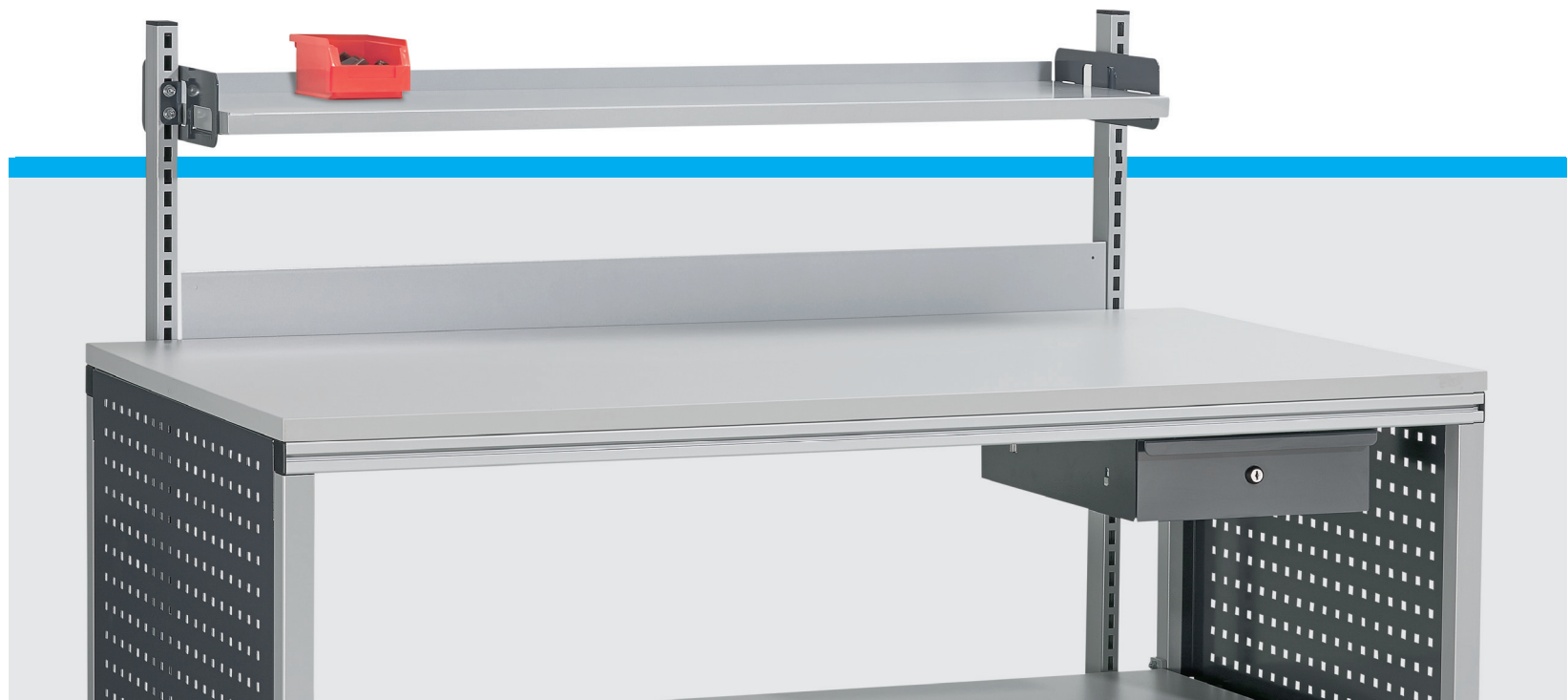


**ERGONOMISCH  
FLEXIBEL  
AUSBAUBAR**



**DER BESSERE ARBEITSPLATZ**



## ARBEITSPLÄTZE MIT SYSTEM

ERGO-line bietet ein komplettes Standard-Programm im preiswerten Baukastensystem. Sämtliche Produkte sind kompatibel und in einem einheitlichen Erscheinungsbild. Mit über 100 Zusatzkomponenten bleibt Ihr Arbeitsplatz jederzeit erweiter- und anpassbar.

- Komplettes System mit über 100 Zusatzkomponenten
- Jederzeit erweiterbar oder anpassbar
- Kurze Lieferzeiten



Sämtliche Tischgestelle, Zubehörteile und Transportwagen sind in ableitfähiger Farbe gemäss IEC 61340-5-1 pulverbeschichtet.

Standard Farben:  
RAL 9006 Weissaluminium kombiniert mit RAL 7016 Anthrazitgrau  
Sonderfarben auf Anfrage.



### WARENANNAHME & WARENKONTROLLE

- Universaltische
- EDV-Stationen
- Ablagetische für Drucker
- Postsortiertische



### FERTIGUNG & MONTAGE

- Einzelarbeitsplätze
- ESD-Arbeitsplätze
- Elektronikarbeitsplätze
- Mess- und Prüfarbeitsplätze
- Werkbänke

### **ERGO-line für den gesamten Produktionsprozess**

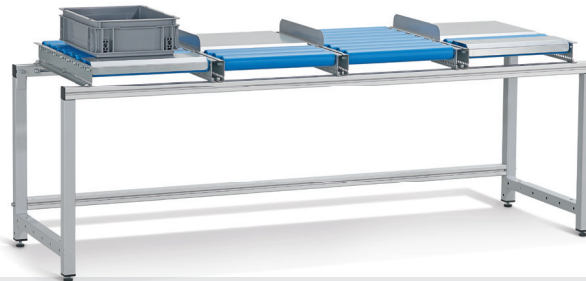
Ob Fertigung, Warenfluss oder Versandabwicklung, die Arbeitsplatzsysteme von ERGO-line decken die gesamte Vertriebskette (Supply Chain) der Industrie ab.

Unsere Mitarbeiter beraten Sie in den unterschiedlichsten Etappen des Produktionsprozesses und erarbeiten auf Ihr Geschäft zugeschnittene Vorschläge.

### **Von der Beratung zur Planung...**

Um Ihr Projekt erfolgreich und wirtschaftlich umzusetzen, ist eine systematische Planung notwendig. Hierfür erhalten Sie vom ERGO-line Team kompetente Unterstützung.

In einem Gesamtkonzept erarbeiten wir für Sie ein detailliertes Angebot mit realitätsgenauer 3D-Visualisierungen und entsprechendem Umsetzungsvorschlag.



### **WARENFLUSS & MATERIALBEREITSTELLUNG**

- Verkettete Arbeitsplätze
- Mobile Arbeitsplätze
- FIFO Bereitstellregale
- Freistehende Aufbauten mit Lochblech
- Rollenbahnen
- Transportwagen
- Kästen- und Magazinwagen
- Kommissionier- und Lagerwagen



### **VERSANDABWICKLUNG**

- Einfache Packtische
- Modulare Packtische
- Packtische mit Integration von Füllsystemen
- Schneidgeräte
- Rollenständer

# ERGO-line

4



- ✓ **T-Fußgestell höhenverstellbar  
710 – 1210 mm**
- ✓ **Bedieneinheit Auf-/Ab**
- ✓ **Tragfähigkeit max. 100 kg**
- ✓ **Geschwindigkeit 40 mm/s**



## ERGO-Light

Der ERGO-Light dient als stabiler und formschöner Arbeitstisch für den Industrie-Bürobereich.

Ausgestattet mit elektrischer Höhenverstellung (710 – 1210 mm) erfüllt er sämtliche Anforderungen eines ergonomischen Arbeitsplatzes. Hierbei sorgt das T-Fußgestell für eine ideale Beinfreiheit in der Steh- und Sitzposition.

Dank einer zuverlässigen Tragfähigkeit von bis zu 100 kg können leichtere Aufbauten und Tragsäulen für Tastatur oder Bildschirm mittels Klemme an die rückseitige Arbeitsplatte montiert werden.

ERGO-Light ist die ideale Lösung bei simplen Anforderungen an Ihrem Arbeitsplatz.







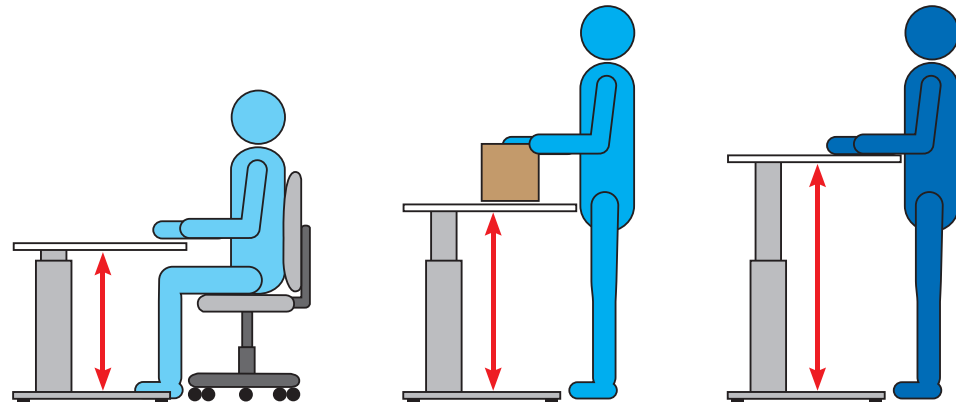
# Ergonomie

8

Die Grundlage für eine perfekte Ergonomie am Arbeitsplatz bildet die Wahl des richtigen Tischgestelles. ERGO-line bietet sämtliche Tischgestelle mit drei Arten der stufenlosen Höhenverstellung für ein ermüdfreies Arbeiten an. Für welche Art der Höhenverstellung Sie sich entscheiden, richtet sich nach Ihren Anforderungen und Arbeitsabläufen.

Höhenverstellung durch:

- Klemmschrauben
- Handkurbel
- Elektrisch mit Memory-Funktion



## Ergonomie macht sich bezahlt

Gute Mitarbeiter sind kostbar – unter diesem Aspekt macht die Gestaltung des optimalen Arbeitsplatzes doppelt Sinn. Ein ergonomisch eingerichteter Tisch, kombiniert mit einer durchdachten Arbeitsorganisation, sind die Basis für einen modernen Pack- oder Montagearbeitsplatz.

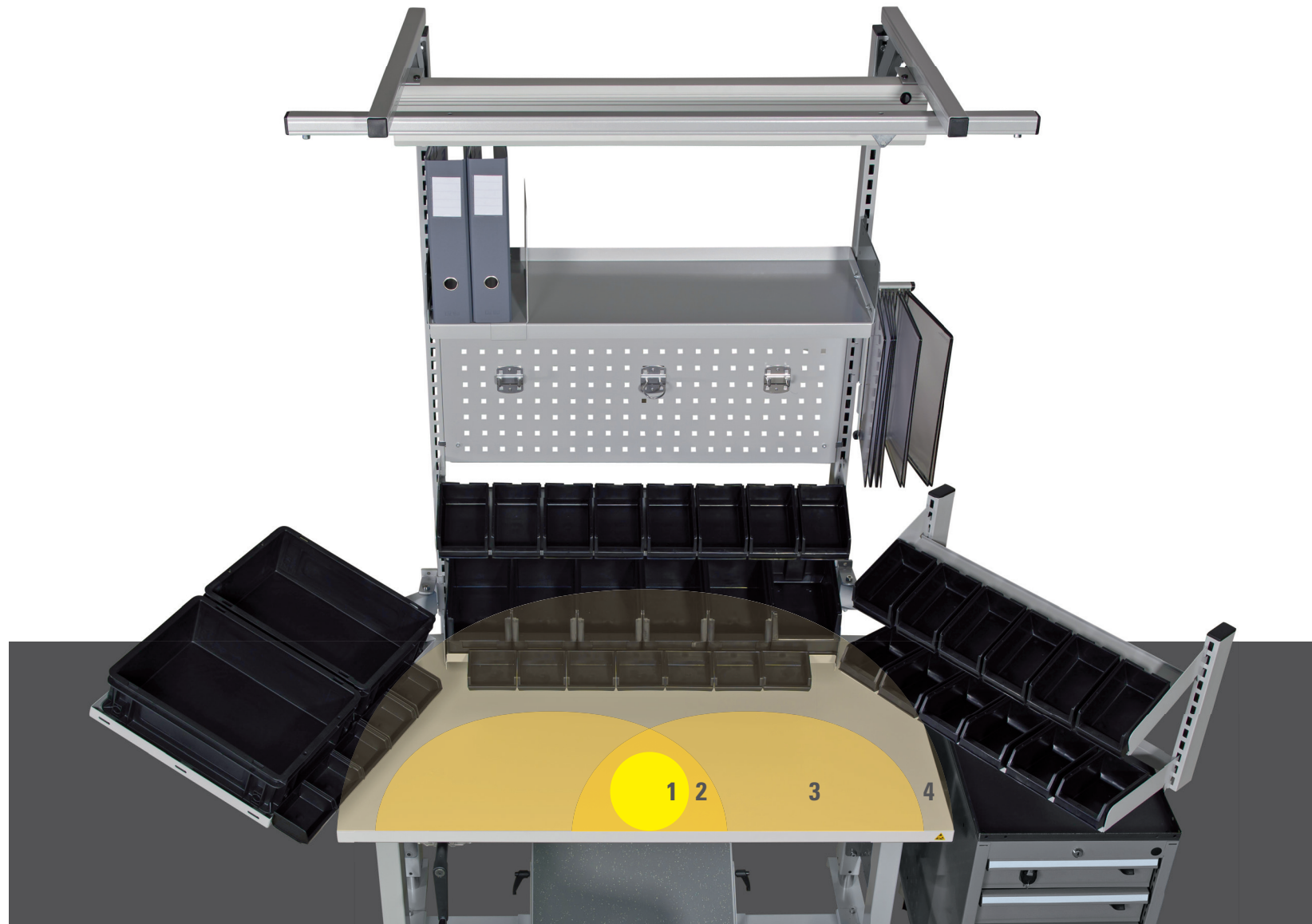
Das steigert nicht nur die Zufriedenheit und die Gesundheit der Mitarbeiter, sondern auch die Produktivität!

### Höhenverstellung

Ob Sie sich für eine stufenlose Verstellung mit Klemmschraube, Handkurbel oder Elektromotor entscheiden, hängt von den Anforderungen und Abläufen ab. Steh-/Sitzarbeitsplätze, Einsatz im Schichtbetrieb, sowie wechselnde Grösse und Gewichte der Werkstücke verlangen eine flexible Arbeitshöhe.

Alle Tische sind mit Nivellierfüßen ausgestattet, um eine optimale Ausrichtung zu gewährleisten.





### Alles im Blick

Ein optimaler Greifraum teilt sich in folgende Zonen auf:

1. **Das Arbeitszentrum:** Beide Hände arbeiten im direkten Blickfeld.
2. **Erweitertes Arbeitszentrum:** Beide Hände erreichen alle Punkte dieser Zone.
3. **Einhandzone:** Teile und Werkzeuge können mit einer Hand leicht gegriffen werden.
4. **Erweiterte Einhandzone:** Äusserste noch erreichbare Zone, beispielsweise Teile in Behältern.



### Vorteile

- ✓ Leistungs- und Effizienzsteigerung
- ✓ Senken der Fehlerquote
- ✓ Steigerung von Motivation und Zufriedenheit
- ✓ Weniger gesundheitliche Beschwerden
- ✓ Weniger Personalausfälle (Fehlzeiten)

# Ergonomie

10



## Arbeitsplatz-Bodenmatten/Arbeitsstühle

Die Belastung am Arbeitsplatz ist grösser als wir denken. Um vorzeitige Ermüdung der Beine, Gelenkschmerzen, kalte Füsse oder Problemen mit der Wirbelsäule vorzubeugen, sind die Arbeitsplatz-Bodenmatten genau die richtige Ergänzung.

**«Ergonomie bedeutet, nicht nur die Komponenten zu kaufen, sondern diese auch optimal aufeinander abzustimmen!»**

**Fragen Sie uns jetzt an**



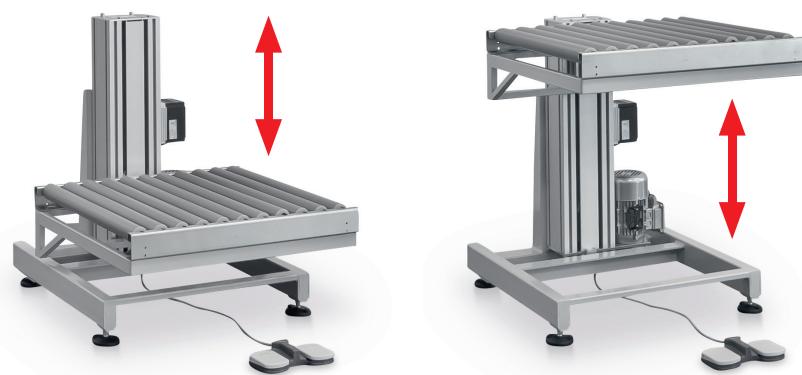
### **Neigung Ablageböden**

Einfache Ablageböden sowie Ablageböden mit geschraubten Konsolen werden in den Lochprofilen eingehängt und lassen sich leicht in der Höhe verstetzen. Zugriffshöhe und Neigung der Ablageböden garantieren stets einen optimalen, ermüdungsfreien Zugriff.



### **Hubelement**

Das Hubelement ist die optimale Ergänzung des Packtisches. Besonders geeignet für grosse Pakete – das Packgut wird mühevoll von oben her in den Karton gepackt. Das ist auf längere Sicht kräftezehrend und nicht ergonomisch. Mit dem Hubelement senken Sie die Packebene sekundenschnell auf eine angenehme Höhe und sobald das Paket abgeschlossen ist, wird es nach oben gefahren und der Packvorgang wird beendet.





**Raumdesign Feistauer GmbH**

Leutkircher Str. 50  
88239 Wangen im Allgäu

Telefon +49 (0) 7522 – 29111

[www.raumdesign-feistauer.de](http://www.raumdesign-feistauer.de)

Stand 06/2022

Technische Änderungen jederzeit vorbehalten.