



Transfer-Profil-Systeme



Handhabung und Materialfluss

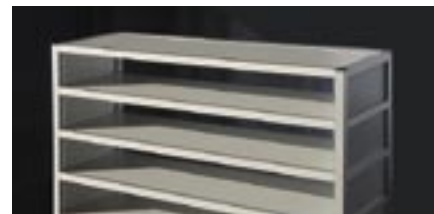
Intelligente Systemlösungen,
wirtschaftliche Komponenten

TPS steigert die Effizienz in Produktion und Fertigung mit **Technik, Service und Know-how**



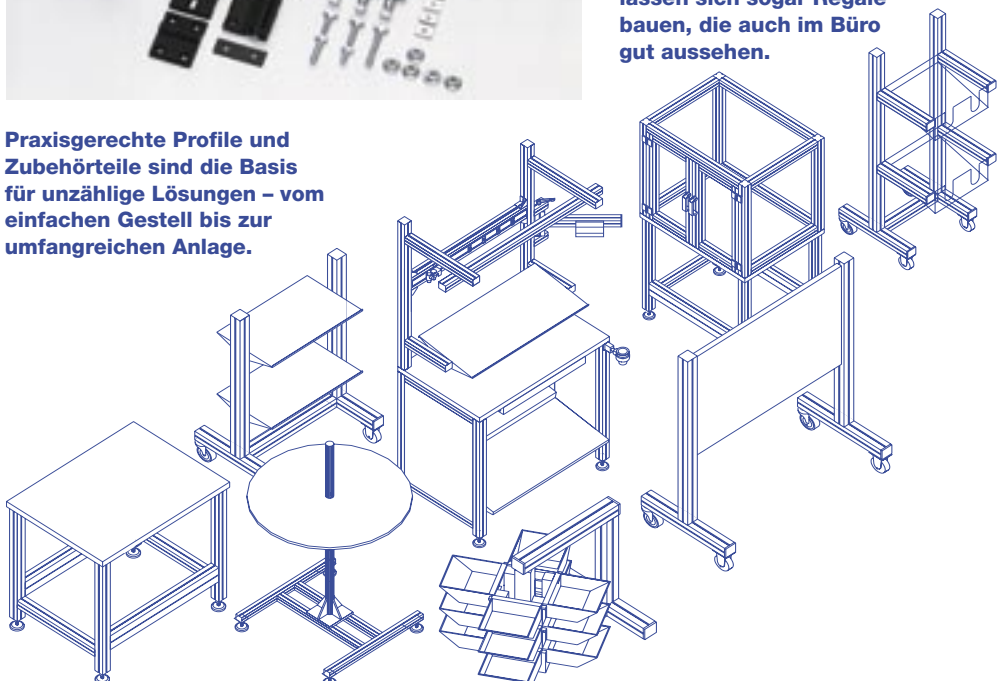
FPS – Flexibles Profilsystem.

Auf diesen Standardkomponenten basiert das breite Angebot von TPS. Das seit vielen Jahren bewährte Aluprofilsystem aus dem Hause Schnaittmann bietet eine praxisgerechte Auswahl an Querschnitten und Zubehörteilen. Egal, ob ein einfaches Gestell oder eine komplexe Konstruktion benötigt wird: Mit FPS lässt sich jede Aufgabe wirtschaftlich lösen. Bei der Montage oder nachträglichen Modifikationen zeigen sich weitere, unschlagbare Vorteile: Die vielen Kombinationsmöglichkeiten und das einfache Handling machen FPS zum unentbehrlichen Baukasten für das moderne Betriebsmittelmanagement. Das umfassende 24-Stunden-Lieferprogramm ist ein weiteres Plus. Und TPS steuert natürlich fachkundige Beratung und Projektunterstützung bei.



Maßgeschneiderte Schutzeinrichtungen sind typische FPS-Anwendungen. Mit einem geschlossenen Spezialprofil lassen sich sogar Regale bauen, die auch im Büro gut aussehen.

Praxisgerechte Profile und Zubehörteile sind die Basis für unzählige Lösungen – vom einfachen Gestell bis zur umfangreichen Anlage.





**MTS – Modulares Transfersystem:
Flexibel und wirtschaftlich.**

Durch vielseitige Kompatibilität und höchste Funktionssicherheit ist MTS seit vielen Jahren das ideale System für moderne Materialflusskonzepte. Der konsequent modulare Ansatz ermöglicht auch die Integration in bestehende Produktions- und Fertigungsprozesse.

Zuverlässiger Werkstücktransport ist die Voraussetzung für wirtschaftliches Automatisieren. MTS beinhaltet u.a. eine Vielzahl praxisgerechter Transportmedien.

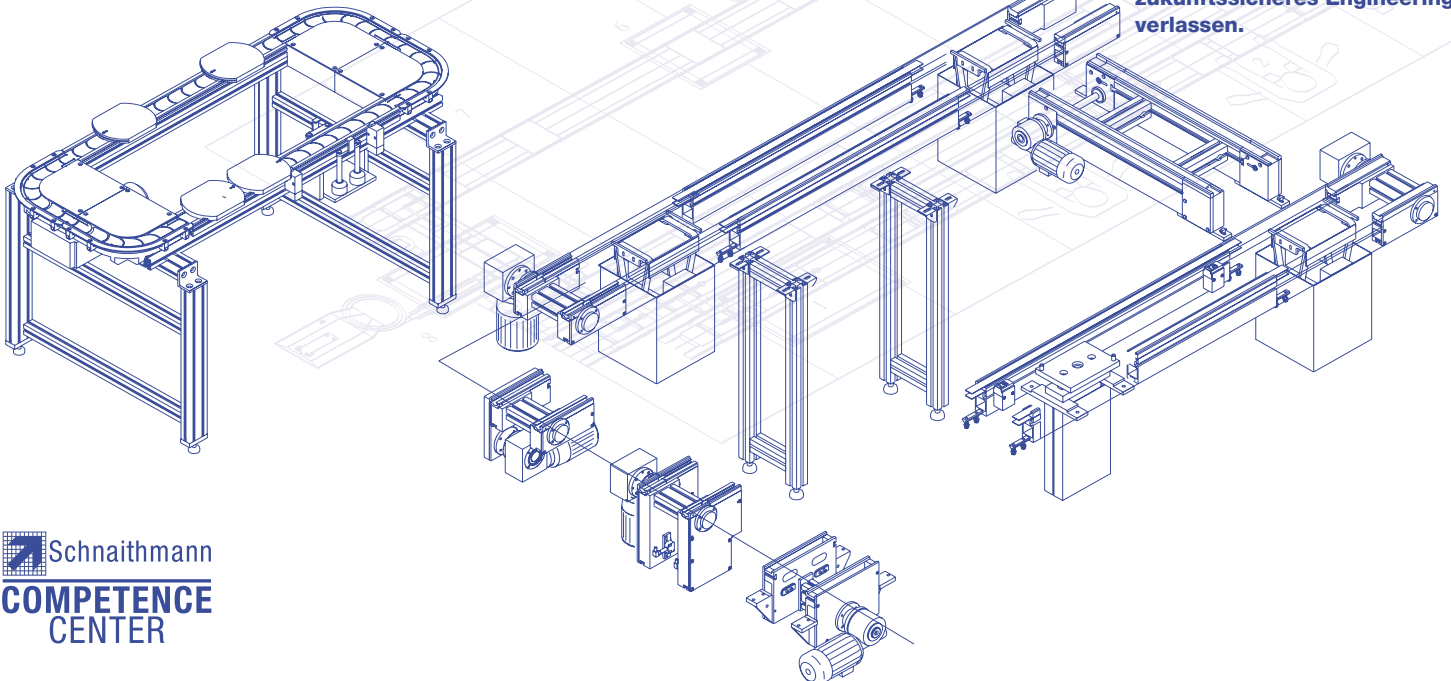


Die Doppelspursysteme BS 11, BS 20, BS 50 und BS 100 sind für Traglasten bis ca. 185 kg geeignet.

Sie bilden in Verbindung mit Hub-Quer-Einheiten und anderen Komponenten die Grundlage für wirtschaftliche

und flexible Materialflusskonzepte. Auch für die spanende Fertigung stehen bewährte Medien zur Verfügung.

Selbstverständlich werden unsere Kunden schon im Vorfeld eines Projektes professionell beraten. Sie können sich auf zukunftssicheres Engineering verlassen.





**Individuelle Systemlösungen:
Bewährte Standards – intelligent
kombiniert.**

Bei der Konstruktion von Anlagen für Materialfluss und Handhabung setzt TPS auf Modularität und Flexibilität. Nur so wird ein Optimum an Effizienz und Zukunftssicherheit erzielt. Ein wichtiges Prinzip ist daher der Einsatz bewährter, vielseitig kompatibler Standardkomponenten.

Diese Vorgehensweise stellt sicher, dass bei Änderungen oder Ergänzungen ein Großteil der vorhandenen Module und Transfereinheiten weiter eingesetzt werden kann. Das spart Zeit und Kosten.

TPS – Transfer-Profil-Systeme

ist seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 2000 zuverlässiger Schnaithmann-Partner und wichtiges CompetenceCenter in den neuen Bundesländern. Schwerpunkte sind der praxisgerechte Einsatz der Schnaithmann-Komponenten und der Vorrichtungsbau. In Zusammenarbeit mit den Schnaithmann-Experten entwickelt und realisiert TPS darüber hinaus wirtschaftliche Systemlösungen für Materialfluss- und Handhabungsaufgaben.

TPS GmbH

Transfer- und Profilsysteme

Carl-Eschebach-Straße 8

D-01454 Radeberg

Tel. +49-3528-4195-0

Fax +49-3528-4195-29

info@tps-gmbh.de