



**CREATING  
INDIVIDUAL  
TECHNOLOGIES**

[www.albatools.com](http://www.albatools.com)



Unternehmenszentrale Österreich

Alba zählt zu den führenden Spezialisten für die Entwicklung und Herstellung von innovativen Fertigungssystemen im Bereich hochwertiger Kunststoffbauteile.



Seit Jahren baut Alba weltweit optimal abgestimmte Arbeitsplatz- und Montagesysteme, die speziell auf individuelle Kundenanforderungen angepasst sind.

## Arbeitsplatz- & Montagesysteme

- Grund- und manuelle Einzelarbeitsplätze
- Montagevorrichtungen
- Teilautomatisierte Arbeitsplätze
- Montagelinien und Transportsysteme
- Hochautomatisierte Massenfertigungslinien

**Deutschland**  
Alba MMB GmbH  
Frontenhausener Str. 104  
84137 Vilsbiburg  
Tel.: +49 8741 9487-0  
E-Mail: [office-mmb@albatools.com](mailto:office-mmb@albatools.com)  
Web: [www.albatools.com](http://www.albatools.com)

**Österreich | Unternehmenszentrale**  
Alba tooling & engineering GmbH  
Winkl 133 | 5552 Forstau

**Österreich**  
Alba tooling & engineering GmbH  
5550 Radstadt

**Slowakei**  
Alba tooling & engineering s.r.o.  
942 01 Surany

**Slowenien**  
Orodjarna & inženiring Alba  
2380 Slovenj Gradec

### Alba Standorte



**USA | Detroit**  
Alba tooling & engineering  
Macomb, Michigan 48042

**Mexiko**  
Servicestandort  
Querétaro, Qro. | México

**Indien | Neu-Delhi**  
Alba Powerspack Tooling India  
Greater Noida-201306

**China**  
Alba IFV tooling & equipment  
Waigang Jiading | Shanghai

### Kontakt

Jonas Kasel  
Digital Sales Manager  
Tel.: +49 151 56018656  
E-Mail: [jonas.kasel@albatools.com](mailto:jonas.kasel@albatools.com)





## Grundarbeitsplätze

- Ausführung in Stahl, Edelstahl oder Aluminium
- Elektronische Höhenverstellung
- Dreh- und Schwenkmöglichkeiten
- Skalierbare Größen

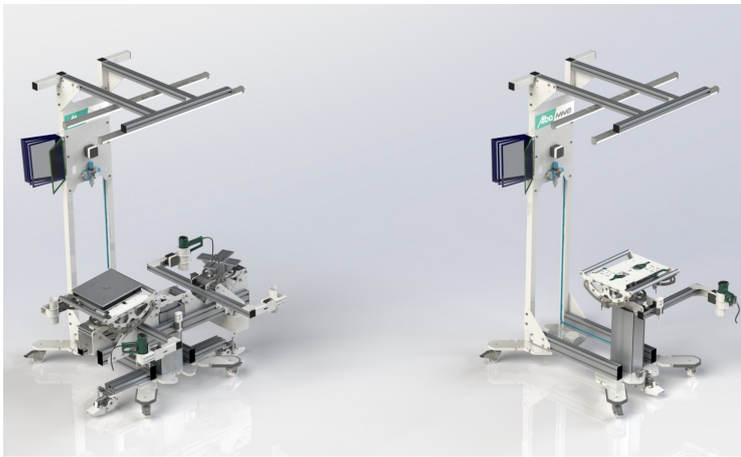
### Erweiterungen

- LED-Beleuchtungen
- Stromversorgung (EU & NAFTA)
- Fixierungen für Montagevorrichtungen
- Prüfvorrichtungen
- Kamerasysteme
- Individuelle, konstruktive Erweiterungen

■ Für den Aufbau und die Montage von verschiedenen Vorrichtungen geeignet

■ Ergonomisch und flexibel einsetzbar

■ Individuell einstellbar



## Montagevorrichtungen

- Individuelle Vorrichtungen
- Feststehend oder beweglich
- Montage- und Schraubprozesse
- Funktionsprüfungen
- Kamerasysteme mit EOL-Prüfung
- Manipulatoren und Handlinggeräte integrierbar
- Mess- und Prüfvorrichtungen

■ Aufnahme individueller Vorrichtungen

■ Sonderanbindungen für diverse Bauteile und Baugruppen für die teilautomatisierte Montagelinie mit Kontrollfunktion



## Montagelinien & Transportsysteme

- Drehmomentabfragen
- Pick by Light
- Getaktete Anlagen
- Individuelles Ein- bzw. Ausschleusen von Aufnahmen
- System zur betrieblichen Datenerfassung
- Kamerasysteme mit Dokumentation von Ergebnissen sowie Visualisierung von Fehlfunktionen
- Kommissionierungssysteme

■ Vollautomatisierte Fertigungslinien

■ Reproduzierbare und prozesssichere Montageinhalte

■ Minimale Taktzeit und 100%ige Qualitätssicherung

