

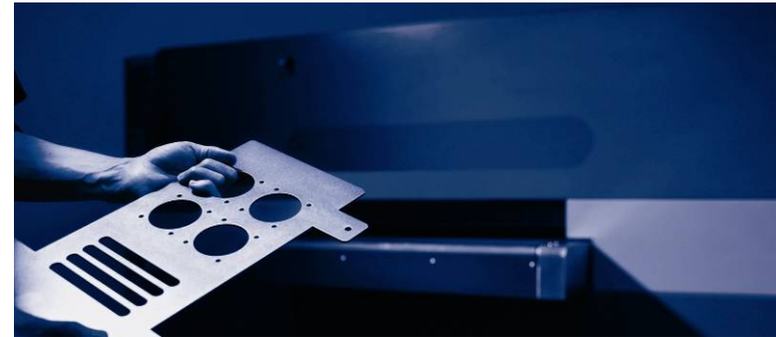
## **LISSMAC Maschinenbau GmbH**



## Vier Geschäftsfelder unter einem Dach



Construction Technology



Metal Processing

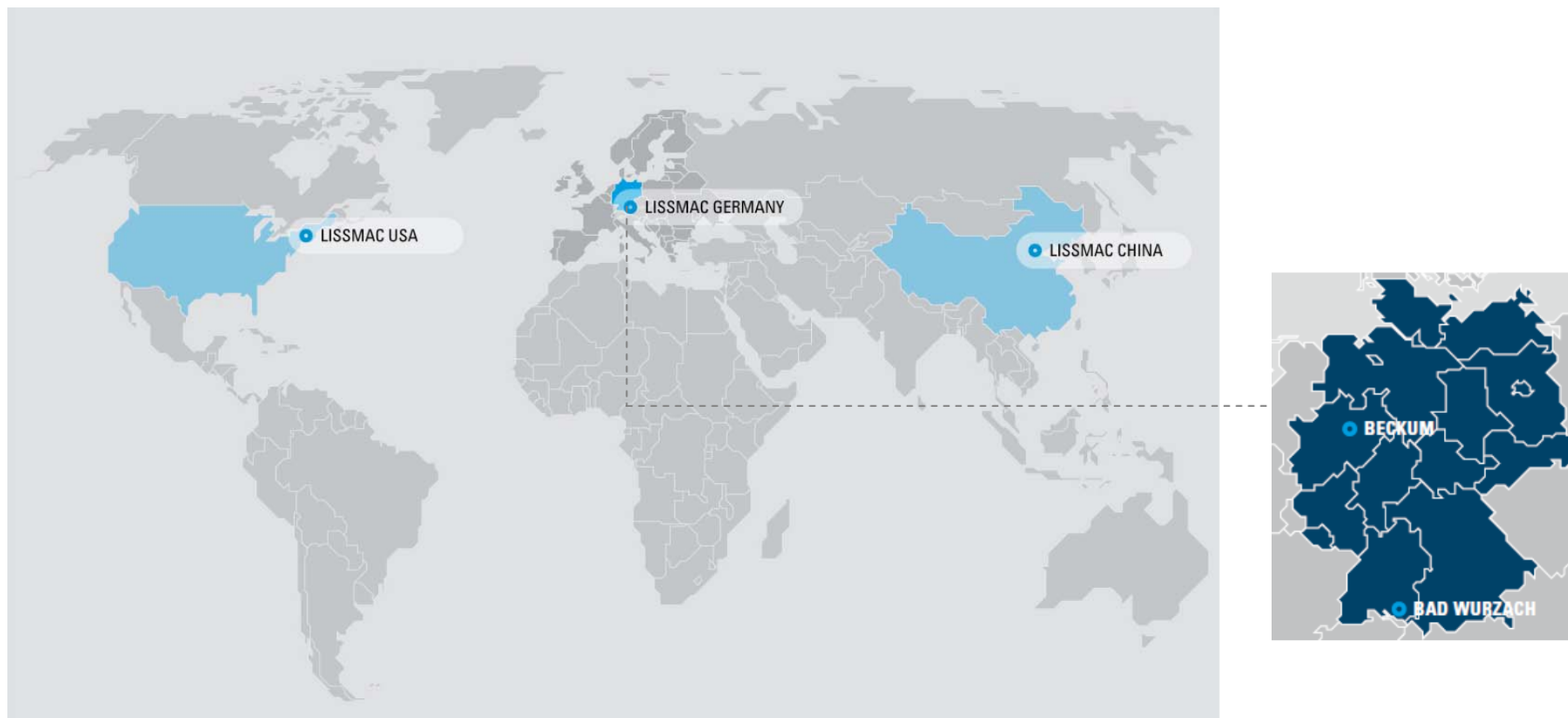


MT-Handling



Plant Engineering

## Weltweiter Vertrieb



## Namensgebung

Der Name LISSMAC hat seinen Ursprung in den Abkürzungen folgender Begriffe:

**LI** = **Lignum (lat. Holz)**

**S** = **Sassum (griech. Stein)**

**S** = **Säge**

**MA** = **Maschinenbau**

**C** = **Corporation (engl. Firma)**

---

## Daten und Fakten

Gründungsjahr Lissmac:	1979
Umzug ins neue Fertigungswerk:	1993
Übernahme der Firma MT:	2000
Neuer Geschäftsbereich Blechbearbeitung:	2004
Übernahme Steelmater-Metallschleifmaschinen:	2012
Anzahl Mitarbeiter:	ca. 250
Produktionsfläche:	über 12.000 m <sup>2</sup>

## Construction Technology



## Construction Technology

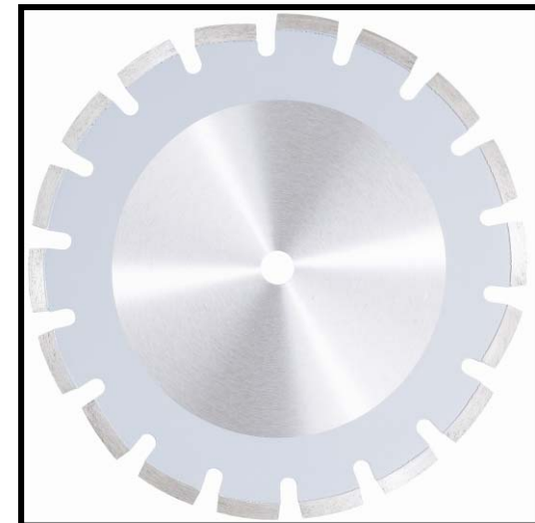
Hochbau



Tief-/Straßenbau



Diamantwerkzeuge



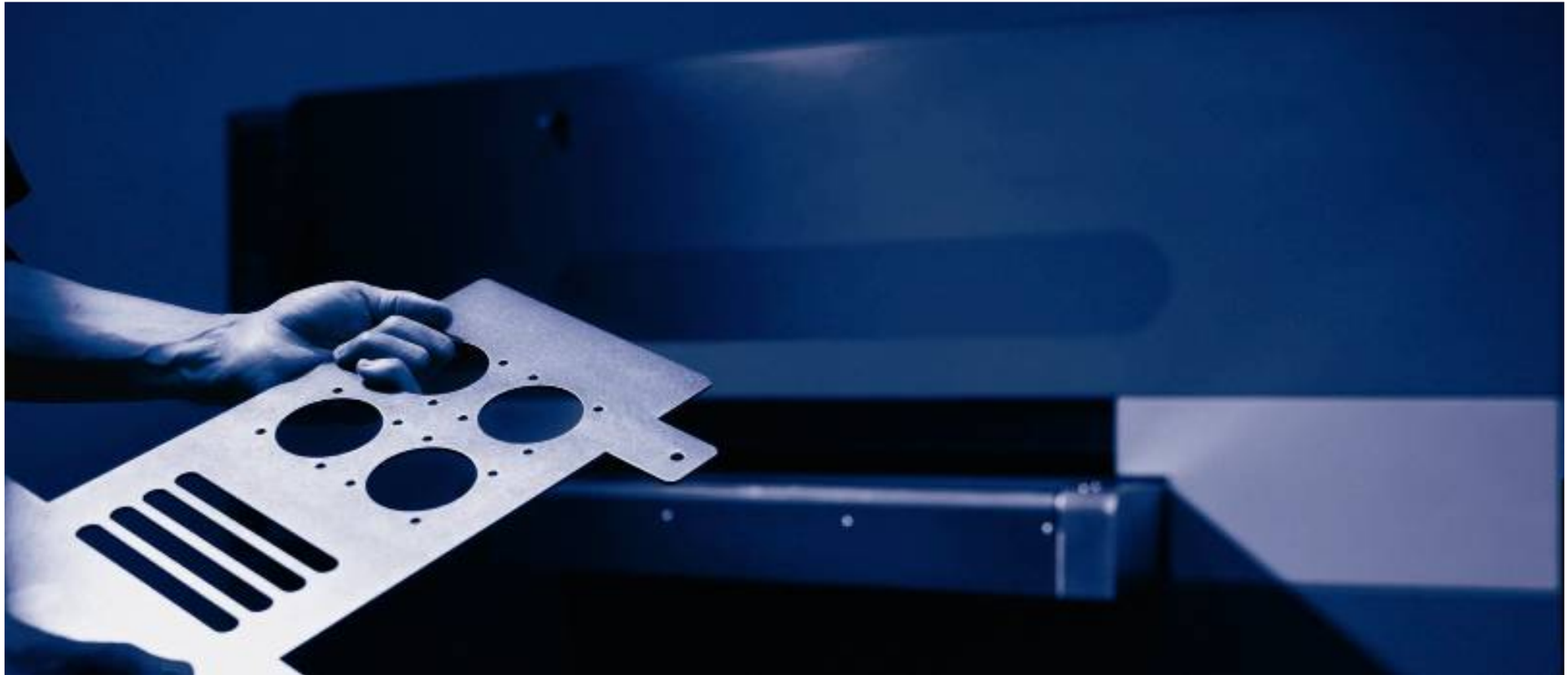
## Hochbau



## Tief-/Straßenbau



## Metal Processing



## Metal Processing

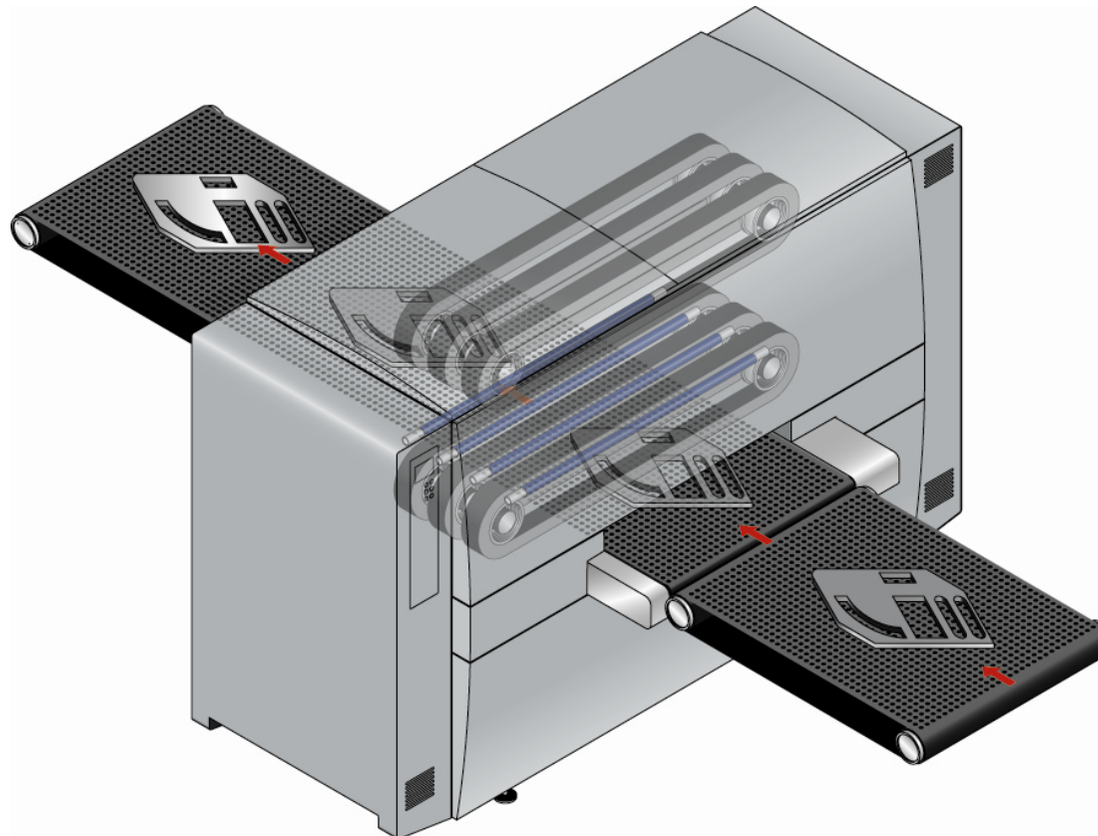
beidseitige Blechbearbeitung:

- + Oxidschichtenfernung
- + Kantenverrundung
- + Entgratung
- + Schlackeentfernung



## Lissmac Technologie

→ Beidseitiges Bearbeiten in nur einem Arbeitsgang



## Maschinenkonzept

### M-Baureihe

→ 2 Aggregate



#### Varianten

SBM-M S2

SBM-M S2 Alu

SBM-M S2 Alu-Mix

SBM-M B2

SBM-M D2

### L-Baureihe

→ 3 Aggregate

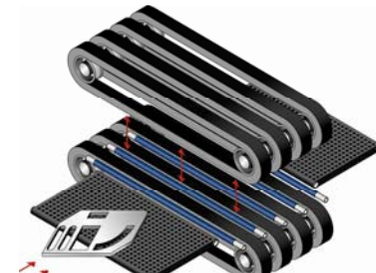


#### Varianten

SBM-L G1S2

### XL-Baureihe

→ 4 Aggregate



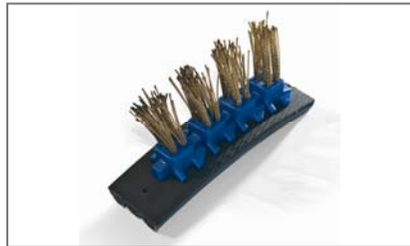
#### Varianten

SBM-XL G2S2

SBM-XL S2B2

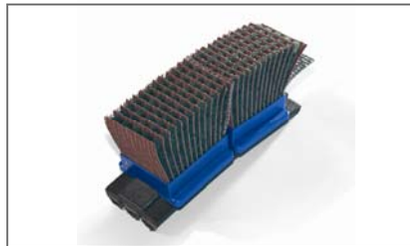
Alle Maschinen in den Breiten 1000 und 1500 mm

## Werkzeuge



**B [ brushing ]**

→ Oxidschichtentfernung



**S [ sanding ]**

→ Kantenverrundung



**G [ grinding ]**

→ Entgratung



**D [ deslagging ]**

→ Schlackeentfernung

## Metal Processing

einseitige Blechbearbeitung:

+ Oberflächenschleifen und Kantenverrundung

Nass



Trocken



## Werkzeuge – Steelmaster-Baureihe

Schleifband (R)



Tellerbuerste (T)



Rundbuerste(B)



## Metal Processing

### **Steelmaster-Baureihe SMD 1**

- + Trockenbearbeitung
- + bis zu 3 Aggregate
- + verfügbare Arbeitsbreite:  
1100mm



## Metal Processing

### Steelmaster-Baureihe SMD 5

- + Trockenbearbeitung
- + bis zu 5 Aggregate
- + verfügbare Arbeitsbreiten:  
1350mm  
1650mm



## Metal Processing

### Steelmaster-Baureihe SMW 5

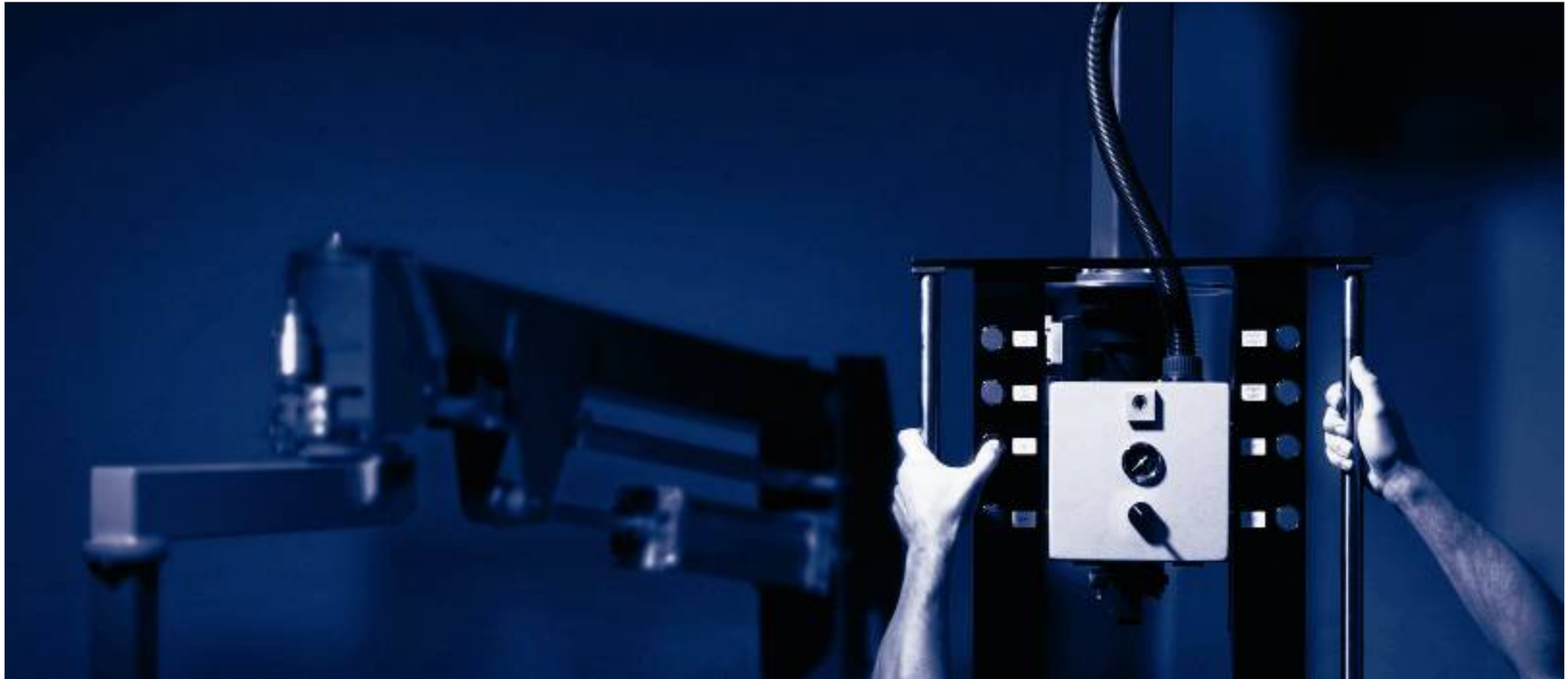
- + Nassbearbeitung
- + bis zu 4 Aggregate
- + verfügbare Arbeitsbreiten:
  - 950mm
  - 1350mm
  - 1650mm



## Metal Processing



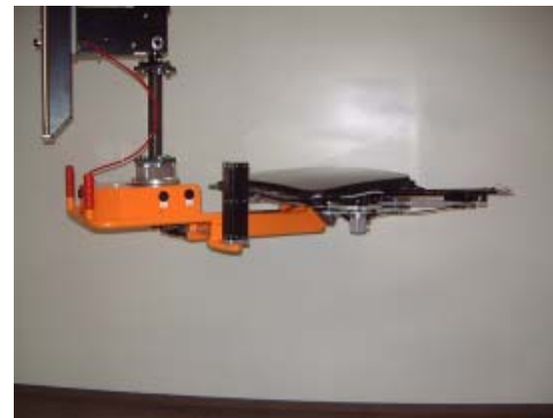
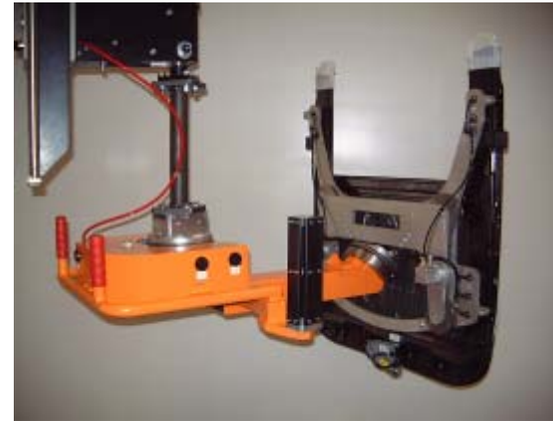
## MT-Handling



## MT-Handling



## MT-Handling



**Audi AG**

## MT-Handling



**Volkswagen AG**

## Plant Engineering



## Plant Engineering - Fertighauswerk



## Plant Engineering - CLC



## **LISSMAC Maschinenbau GmbH**

