



**VINYAS**  
Mechanical Engineering

01.10.2025

Digitaltag @



**b:digital**

A CENIT COMPANY



# Vinyas Mechanical Engineering

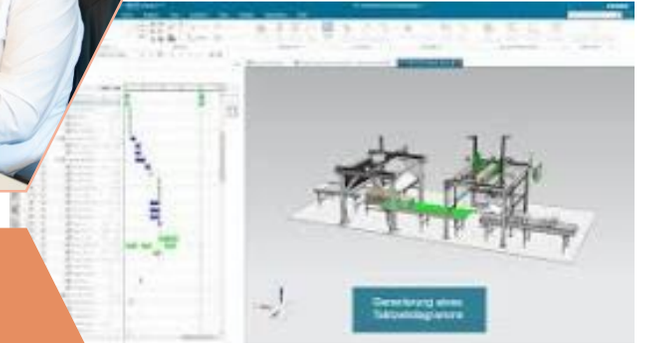
WE KEEP YOUR PARTS IN POSITION



Planung



Engineering



Turnkey



# Vinyas Mechanical Engineering

# We are Vinyas



Germany/Bad Laer  
Headquarter

Spain/Barcelona  
Sales & Service

India/Bangalore  
Manufacturing



# Vinyas Mechanical Engineering

# We are Vinyas



10 Mio €  
Umsatz



3 Standorte

2500 m<sup>2</sup>  
Hallenfläche



200 Vorrichtungen  
pro Jahr



über 65  
Mitarbeiter



15 Jahre  
Automotive

# Vinyas Mechanical Engineering

# We are Vinyas



## Planung & Projektmanagement

Die Ansprechpartner aus Maschinenbau sollten frühzeitig in den Entwicklungsprozess eingebunden werden, um Lösungen zu finden, die sowohl die Funktionalität als auch die Wirtschaftlichkeit gewährleisten. Kundennähe spielt eine zentrale Rolle. Wir stellen sicher, dass relevante Informationen rechtzeitig vorliegen und bei der Planung berücksichtigt werden. Zudem müssen Sicherheitsaspekte und gesetzliche Vorgaben beachtet werden, um den Anforderungen an Qualität und Betriebssicherheit gerecht zu werden. Durch sorgfältige Planung und enge Zusammenarbeit mit Kunden entwickeln wir Maschinen und Vorrichtungen, die nicht nur den heutigen Standards entsprechen, sondern auch zukunftsorientierte Ansätze im Engineering fördern.

# Vinyas Mechanical Engineering

# We are Vinyas

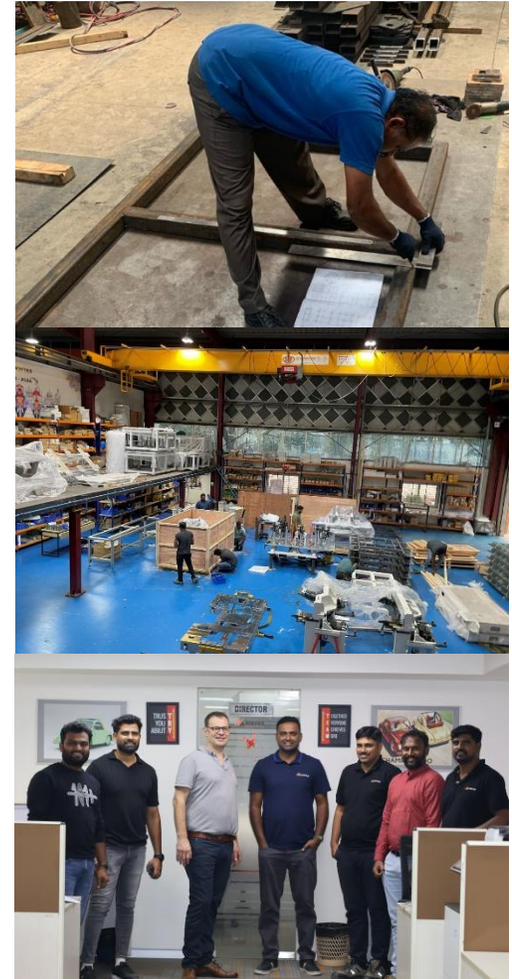


## Realisierung



Der Sondermaschinen- und Vorrichtungsbau in Bangalore hat sich in den letzten Jahren zu einem wichtigen Sektor innerhalb der indischen Fertigungsindustrie entwickelt. Bangalore profitiert auch von einem reichhaltigen Talentpool, da die Stadt zahlreiche technische Hochschulen und Universitäten beheimatet, die Ingenieure und Fachkräfte in den Bereichen Maschinenbau und Fertigung ausbilden. Dies trägt dazu bei, dass Unternehmen in der Region Zugang zu hochqualifizierten Mitarbeitern haben, die in der Lage sind, innovative Lösungen zu entwickeln.

Die Kombination aus technologischem Fortschritt, qualifiziertem Personal und einer dynamischen Geschäftsumgebung macht Bangalore zu einem attraktiven Standort für die Realisierung unserer Projekte.



# Vinyas Mechanical Engineering

# We are Vinyas



## IBN & After Sales

Um eine Durchgängige Betreuung unserer europäischen Kunden sicher zu stellen, ist der After-Sales-Service zu einem unverzichtbaren Element geworden, der nicht nur die Zufriedenheit der Kunden steigert, sondern auch die Wettbewerbsfähigkeit, der unserer Produkte auf dem europäischen Markt stärkt. Wir sind gut positioniert, um auf die Herausforderungen und Anforderungen des globalen Marktes zu reagieren und ihren Kunden einen erstklassigen Service zu bieten.

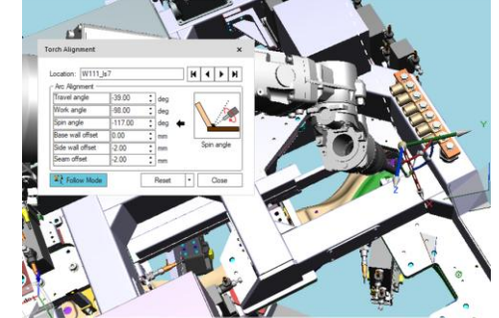
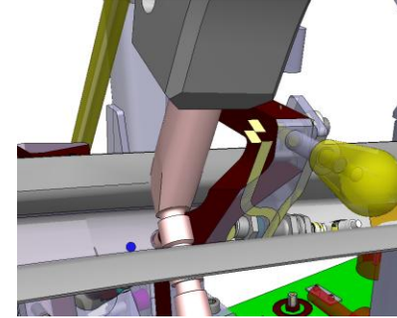
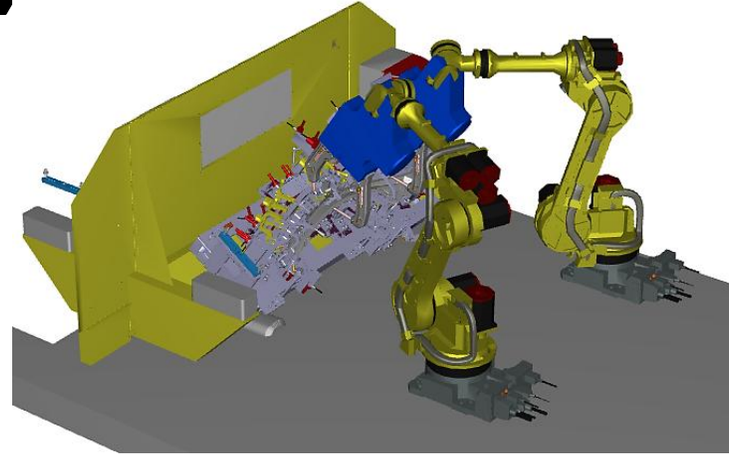


# Vinyas Mechanical Engineering

## Roboterschweißen & Handling

### Roboterzellen

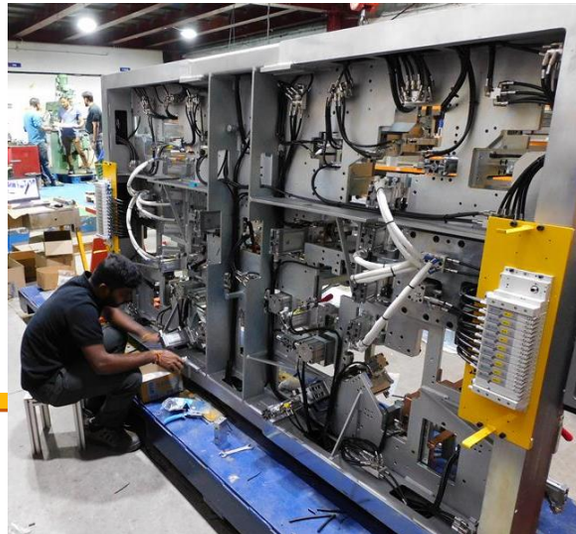
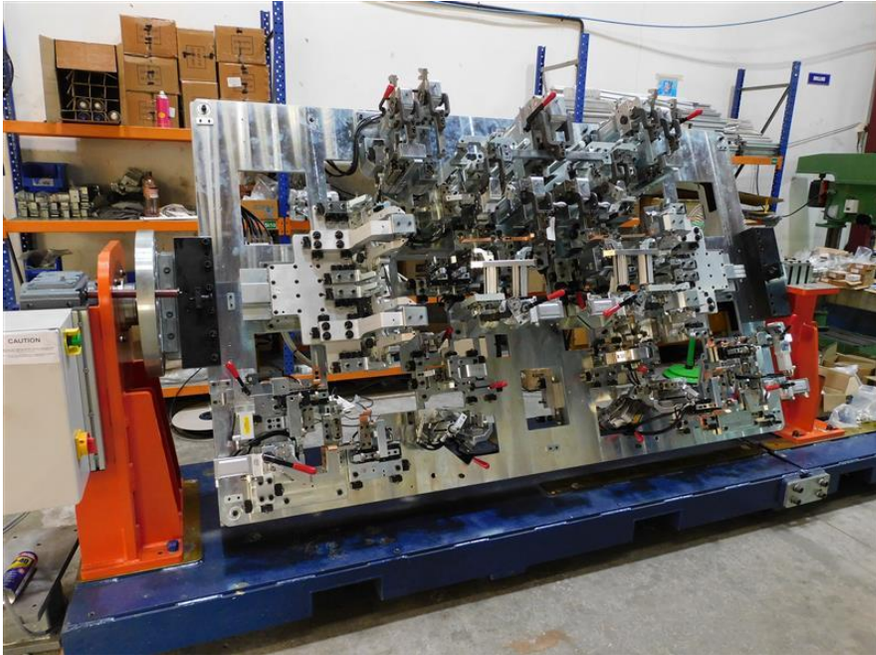
- MAG Schweißen
- Punkt Schweißen
- Laser Schweißen
- Handling



# Vinyas Mechanical Engineering



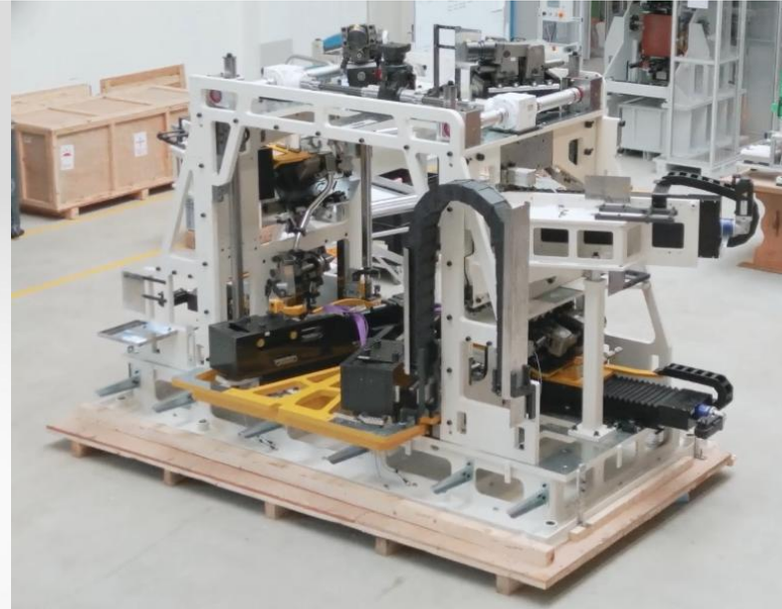
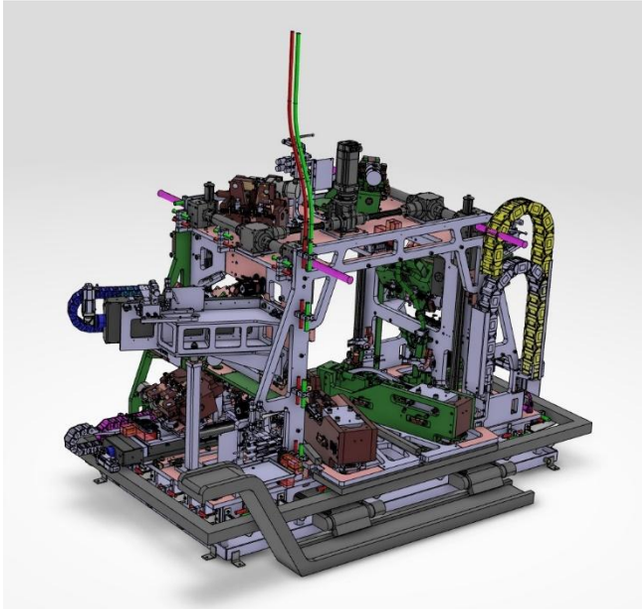
## Schweißvorrichtungen



# Vinyas Mechanical Engineering



## Hydraulische Sondermaschinen



# Vinyas Mechanical Engineering

# Sondermaschinen General Industrie



# Zusammenarbeit VINYAS / CCE



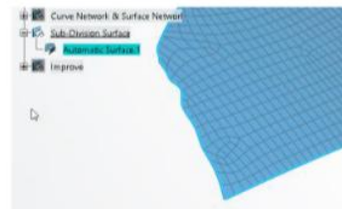
• Seit 2024: CATIA with Cloud Services

- Evaluierung CATIA 3DEXPERIENCE Reverse Engineering (RPE-OC) on Cloud
- Ausbau 3DEXPERIENCE als Collaboration Plattform

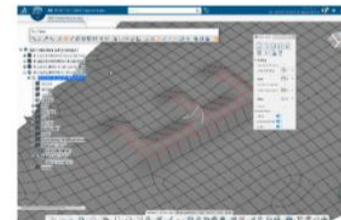
SCAN'S



AUTOMATIC SURFACE



SUB DIVISION SURFACE



PART DESIGN





***Martin Wermeier***

Vinyas Mechanical Engineering GmbH  
Up de Heuchte 2, 49196 Bad Laer, Germany

Mobil: +49 152 336 21214

[martin.wermeier@vinyasme.com](mailto:martin.wermeier@vinyasme.com)

[www.vinyasme.de](http://www.vinyasme.de)

**Vielen Dank**