

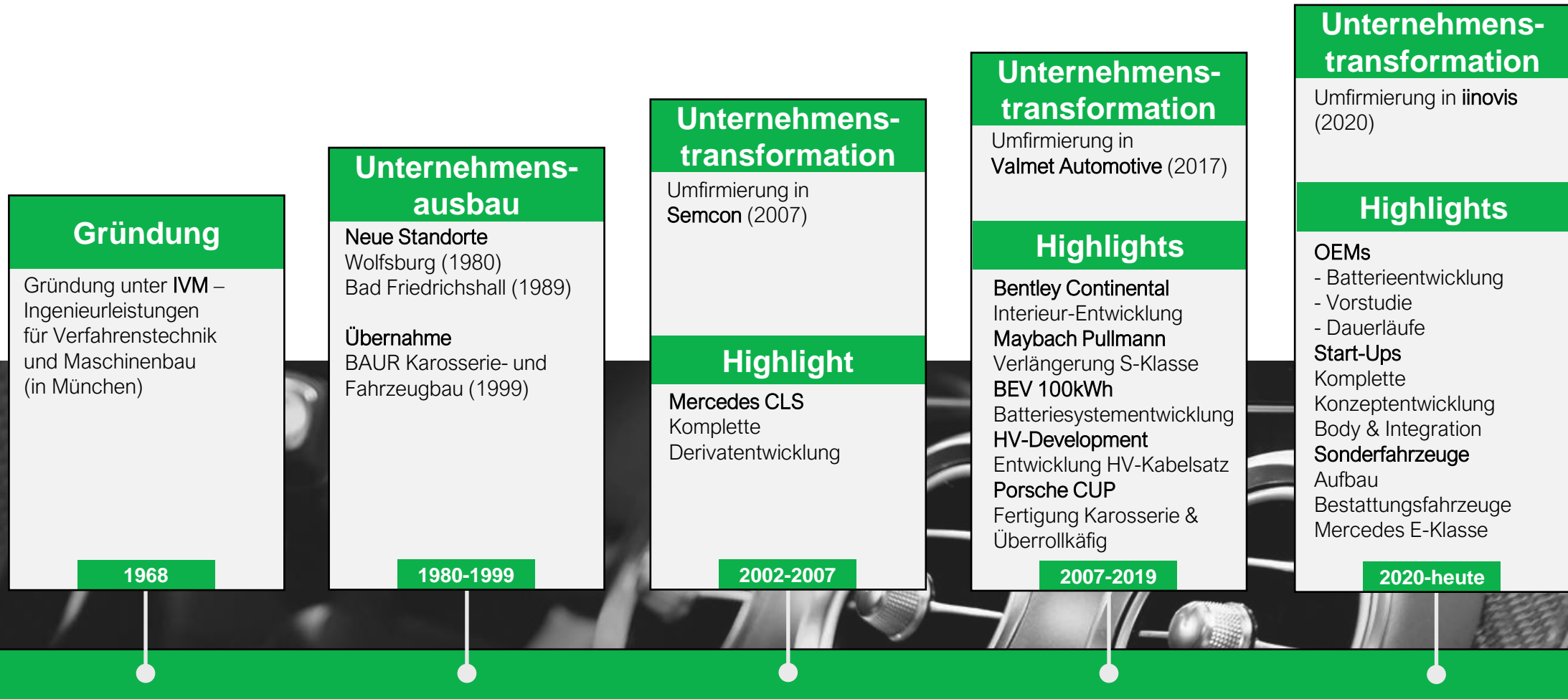
Unternehmenspräsentation

iinovis GmbH

iinovis

Unternehmensprofil

iinovis



Unternehmensprofil

Übersicht

iinovis in Zahlen		Standorte	Geschäftsbereiche	Kunden
~25 Mio. EUR Umsatz (2024)	+50 Jahre Erfahrung in Entwicklung und Fertigung		Fahrzeugentwicklung Motorradentwicklung Simulation Elektrik / Elektronik & eDrive Testing Prototypenbau / Kleinserien Bordnetz & Fahrzeug Systeme	
~300 Mitarbeiter/Innen (2024)	100% Anteilseigner Accursia Capital GmbH			
<ul style="list-style-type: none"> • 3 Entwicklungsstandorte in Deutschland • 2 Fertigungsstandorte • 1 Testcenter in Spanien • 1 BCC Entwicklungszentrum 				

Unternehmensprofil

Übersicht

Was Kunden von uns erwarten können:

- Umfassendes Serviceangebot (inkl. Tests, Prototypen, Kleinserien)
- Kosteneffizienz durch BCC Support (Indien)
- Volle Projektverantwortung und skalierbare Ressourcen
- Know-how in neuen Technologien

Fahrzeug-entwicklung	Motorrad-entwicklung	Simulation	Elektrik / Elektronik & eDrive	Testing	Prototypenbau / Kleinserien-fertigung	Bordnetz & Fahrzeug Systeme
<ul style="list-style-type: none"> • Karosseriederivate & Rohbauentwicklung • Speichersystem-integration • Gesamtfahrzeug-integration & Prozess-Management • Gesamtsystem-auslegung & Konzeptentwicklung • Kunststoffentwicklung • Sitzentwicklung 	<ul style="list-style-type: none"> • Konzept- und Serienentwicklung • Projektmanagement • Karosserie-entwicklung • Mechatronik & Licht • Antrieb & Fahrwerk • Elektrik & Elektronik • Freigabe & Beschaffung • Versuchs- und Prüfstands-betreuung 	<ul style="list-style-type: none"> • Brennstoffzelle • Batteriesysteme • HV Kabelstränge / Leistungselektronik • Antriebsstrang • Gesamtfahrzeug & Motorrad • Interieur & Sitzsysteme • Beleuchtung • Aerodynamik • Material-modellierung 	<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung von Batteriesystemen • Advanced E/E-Architektur • eDrive Integration • Leitungsstrang NV / HV • Wasserstoff-Technologie für Brennstoffzelle und Verbrenner • Elektronik-entwicklung 	<ul style="list-style-type: none"> • Airbagtests • Umweltsimulation • Dauerlauf & Festigkeit • Brennstoffzellen-befeuchter-Prüfstand • Fahrerprobung - Gesamtfahrzeug und Bremsen (Antas, Spanien) 	<ul style="list-style-type: none"> • Prototypen- und Versuchsfahrzeuge • Fahrzeugmontage • Karosseriebau • Motorsport • Kleinserienfertigung von Fahrzeugen und Komponenten • Modellbau • Motorrad 	<ul style="list-style-type: none"> • Leitungsstrang-fertigung • Prüfstand- und HIL-Aufbau • Software-Testing und Applikationen • Vorgezogene und dynamische Inbetriebnahme • Automatisierte Bordnetzprüfung • Gesamtfahrzeug-montagen und Inbetriebnahmen

Lokal: Nähe zu Kundenstandorten / Prototypenbau / Kleinserienexpertise

Für eine nachhaltige Zukunft

iinovis

Für uns ist es ein wichtiges Anliegen, unsere wirtschaftlichen Ziele, Strategien und Aktivitäten stets auch unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit zu betrachten und damit unserer ökologischen und sozialen Verantwortung nachzukommen. Wir treffen daher geeignete Maßnahmen, um die Auswirkungen unseres unternehmerischen Handelns auf die Umwelt und die Gesellschaft zu minimieren.

- Wir fördern nachhaltiges Wirtschaftswachstum.
- Unsere Unternehmenskultur ist von Nachhaltigkeit geprägt. Durch den verantwortungsvollen und effizienten Einsatz natürlicher Ressourcen tragen wir dem Klimawandel und der allgemeinen Ressourcenknappheit Rechnung.
- Wir verringern den sozialen und ökologischen Fußabdruck technischer Entwicklungen und leisten so einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz und dem Wohl der Gesellschaft.