



Technologien für Wachstumsmärkte!

Perspektiven gestalten - Zukunft sichern

Herzlich Willkommen zur
Jahreshauptversammlung
2017

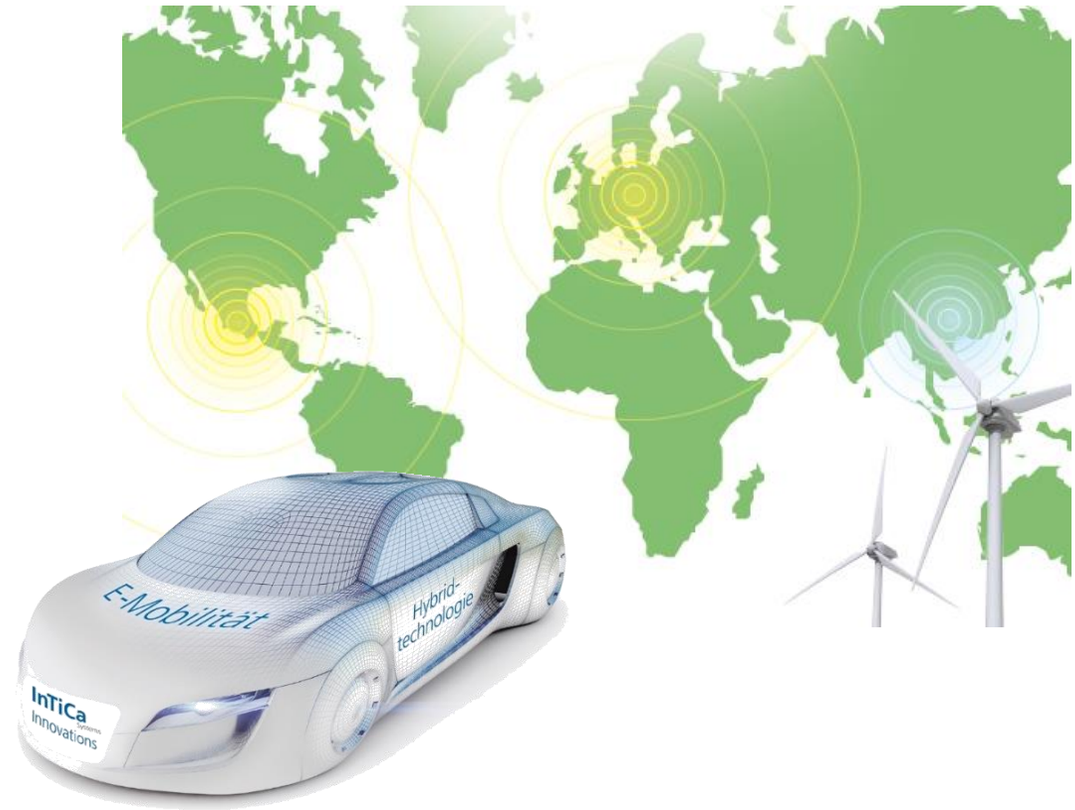
Agenda

Unternehmensprofil

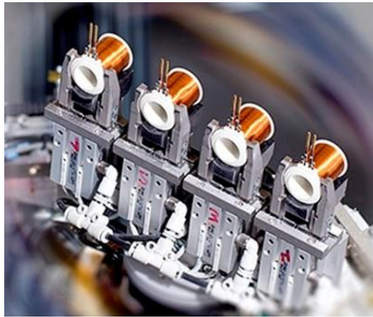
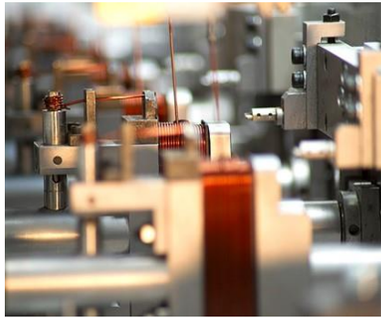
Unternehmensentwicklung

- Kennzahlen 2016
- Ausblick 2017 und 2018
- Strategie
- Geschäftsfelder

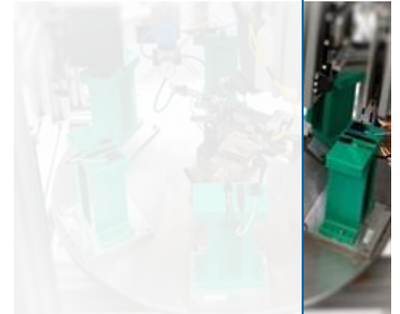
Informationen zur Aktie



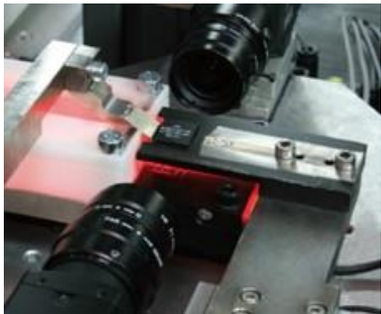
Unternehmensprofil



Automobiltechnologie
Industrieelektronik



Entwicklung
Fertigung
Vermarktung



Induktive Komponenten
Passive analoge Schaltungen
Mechatronische Baugruppen

Standorte

Gemeinsam neue Wege beschreiten
Perspektiven gestalten – Zukunft sichern

Werk Silao (MX)



Neu 2016

Konzernzentrale
Passau (D)



Technologiezentrum
Passau (D)



Neu 2015

Werk Prachatice (CZ)



Erweiterung 2015
10 Jahre 2016

590 Mitarbeiter



Unternehmensentwicklung – Kennzahlen

Geschäftsjahr 2016 / Geschäftsverlauf erstes Halbjahr 2017

Unternehmensentwicklung

Konzernentwicklung 2016

(in TEUR)	2016	2015	Δ 2016/2015 absolut/relativ	
Umsatz	44.928	42.441	2.487	5,9%
EBITDA	5.372	5.163	209	4,0%
Betriebsergebnis (EBIT)	1.040	706	334	47,3%
Vorsteuerergebnis (EBT)	613	262	351	134%
Jahresergebnis	347	78	269	344,9%
Ergebnis je Aktie in EUR	0,08	0,02	0,06	344,9%
Operativer Cashflow	4.142	2.618	1.524	58,2%

Unternehmensentwicklung

Segmentzahlen 2016

- Das Geschäftsfeld Automobiltechnologie ist für das operative Geschäft und die zukünftige Entwicklung der InTiCa Systems AG der wichtigste Geschäftsbereich und bleibt mit ca. 81% die tragende Säule
- Aufgrund gestiegener Abrufzahlen im Solarbereich erhöhte sich der Umsatz im Vergleich zum Vorjahr um 16,7% auf EUR 8,6 Mio., der Negativtrend der Vorjahre konnte gestoppt werden

(in TEUR)	Automobiltechnologie		Industrieelektronik	
	2016	2015	2016	2015
Umsatz	36.281	35.032	8.647	7.409
EBIT	1.080	1.352	-40	-646
Kostenbelastung MX	440	0	0	0
EBIT bereinigt um MX	1.520	1.352	-40	-646

Unternehmensentwicklung

Vermögenslage zum 31.12.2016

(in Mio. EUR)	2016	2015	Δ 2016/2015 absolut/relativ	
AKTIVA				
Langfristiges Vermögen	25,0	24,9	0,1	0,4%
Kurzfristiges Vermögen ¹⁾	16,5	15,4	1,1	7,1%
Summe Vermögen	41,5	40,3	1,2	2,9%
PASSIVA				
Eigenkapital ²⁾	16,7	16,4	0,4	2,4%
Langfristiges Fremdkapital ³⁾	11,4	9,4	2,0	21,3%
Kurzfristiges Fremdkapital	13,3	14,5	1,2	-8,3%
Summe Eigen- und Fremdkapital	41,5	40,3	1,2	2,9%

1) Liquide Mittel 0,4 Mio. Euro / 2) Eigenkapitalquote: 40% / 3) Restlaufzeit Darlehen bis zu 9 Jahren

Geschäftsverlauf im ersten Halbjahr 2017

- Der Umsatz liegt bei rd. 24,6 Mio. Euro (Hj. 2016: 22,9 Mio. Euro)
 - Segment Automobiltechnologie 19,8 Mio. Euro (+6%)
 - Segment Industrieelektronik 4,8 Mio. Euro (+12%)
- Es wird ein EBITDA in Höhe von rund 2,9 Mio. Euro und ein EBIT von 0,7 Mio. Euro erwartet
- Der Auftragsbestand zum 30. Juni 2017 lag mit rund 47,8 Mio. Euro deutlich über dem Niveau des Vorjahres von 37,0 Mio. Euro

Ausblick Geschäftsjahr 2017 und 2018

- Im Geschäftsjahr 2017 wird ein Konzernumsatz von 47 Mio. bis 50 Mio. Euro und eine EBIT-Marge von rund 3% erwartet.
- Für das Geschäftsjahr 2018 geht der Vorstand unter der Voraussetzung einer positiven konjunkturellen Entwicklung von einem weiteren Wachstum bei Umsatz und Ertrag aus.



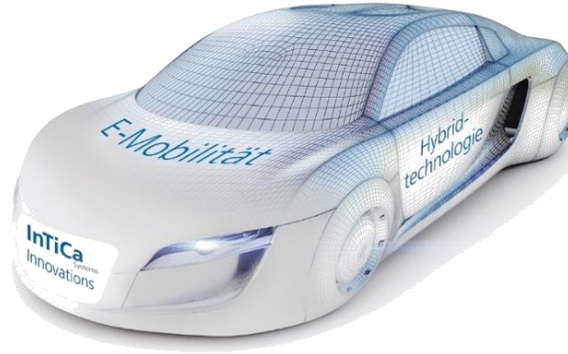
Unternehmensentwicklung - Strategie

Technologie für Wachstumsmärkte

Energiespeicher



Elektromobilität



Sicherheitstechnik



Schlüsseltechnologien



Konnektivität



Autonomes Fahren



Energiemanagement

Strategie – Internationalisierung



Konzernzentrale
Passau (D)



Technologiezentrum
Passau (D)



NAFTA
Werk Silao (MX)



Unsere **Ziele** sind:

- die InTiCa Systems AG wird zum **globalen Unternehmen**.
- die Internationalisierung bietet neue Chancen und ist die Basis für die **Wachstumsstrategie**.
- ausgehend vom bestehenden Kunden (**Follow the Customer**) wird die globale Kundenbasis essentiell erweitert.
- der Aufbau neuer Standorte ermöglicht neue **Umsatzpotentiale**.
- **NAFTA** und **ASIEN** sind Ziele.

Strategie – Internationalisierung



Sistemas Mecatrónicas InTiCa S.A.P.I. de C.V.

- Strategische Entscheidung Q4/2014
- Aufbau Linie im TC 2015
- Standortwahl Q1/2016
- **Start of Production** Q3/2016

- Qualitäts- u. Umweltzertifikate
- Werk ist von **4 Kunden freigegeben**
- Ab Q3/2017 Umsatz mit zweitem Kunden
- Dritter **Neuauftrag** direkt für Mexico erhalten (SOP 2018)

- Alle wesentlichen Kunden im Umkreis von 200 km
- Fertigungsstandort mit 5000 m²

Strategie – Technology Center

Neugründung 2015

Technology Center

Unsere **Ziele** sind:

- die Entwicklung effizienter **Fertigungstechnologien**.
- die Unterstützung einer kunden-spezifischen **Produktentwicklung**.
- die kontinuierliche Verbesserung von **Produktneuanläufen**.
- die Inbetriebnahme von Neuanlagen für die **Internationalisierung**.
- die **Ausbildung** und das Training unserer Mitarbeiter.

Strategie – Investitionen für die Zukunft



Werkserweiterung 2015

Kunststofffertigung CZ

Unsere **Ziele** sind:

- die gezielte Investition in Entwicklung, **Technologie** und Fertigung.
- der nachhaltig **Aufbau** und **Ausbau** in **lokale** und **globale** Fertigungskapazitäten.
- die Konzentration auf effiziente **Wertschöpfungsprozesse** mit entsprechender Wertschöpfungstiefe.
- die Absicherung der **Wettbewerbsfähigkeit**.

Strategie – Lean Production



Transformation Werke

Prachatice 2015 / 2016

Unsere **Ziele** sind:

- Die Transformation zum modernen **Lean-** Unternehmen.
- Die Führerschaft durch Wertstrom-Optimierung in der Produktion und Logistik.
- Die Erhöhung der **Effizienz** und der **Profitabilität** in allen Unternehmensprozessen.
- Die permanente Optimierung der Liefertreue und **Produktqualität**.
- Die globale **Standardisierung** der Werke.

Strategie – Technologieführerschaft

Dynamik und Präzision

... unsere Motivation

Unsere **Fokus** gilt unseren Kernprozessen:

- Vertikale und horizontale **Spritzgusstechnik** inkl. verschiedener Insert- und Umspritztechniken
- Modernste **Wickeltechnologien**
- **Verbindungstechnik** wie bspw. Löt-, Schweiß- und Klebverfahren
- (Vakuum)Vergusstechnologien
- Vollautomatische **Produktprüfungen**, z.B. elektrische, optische u. mechanische Parameter, Dichtheit, ...
- Innovative Montagetechnologien und **Automatisierung**



Höchstes Qualitätsniveau

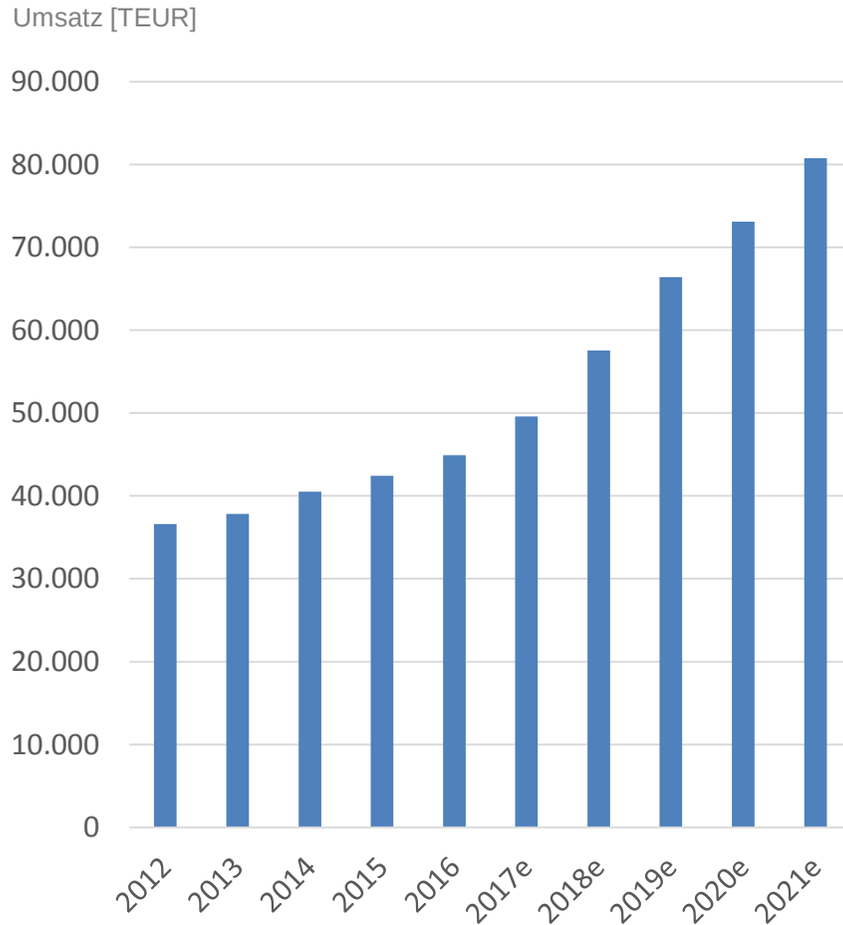
Modernste Prüftechnik

Unsere **Ziele** sind:

- die stetige Steigerung der **Kundenzufriedenheit**.
- die Qualitätsführerschaft.
- moderne Unternehmensprozesse.
- ein permanenter Erneuerungs- und **Innovationsprozess**.
- selbstverständliche Arbeitssicherheit.
- eine nachhaltige **Umweltpolitik**.
- die **Kompetenz** der Mitarbeiter.
- Einhaltung von Gesetzen und Normen.

Strategie – Unternehmenswachstum

Entwicklung und Ziele 2012 – 2021e



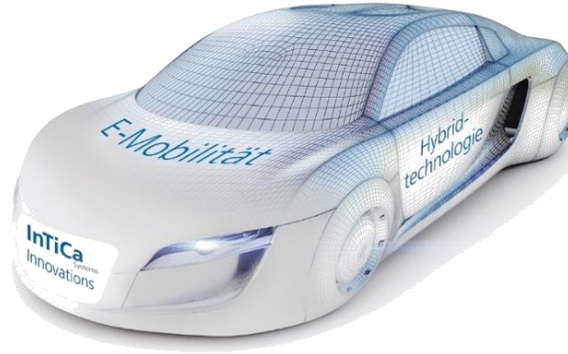
Unsere **Ziele** sind:

- Wir wollen an der dynamischen Marktentwicklung im Bereich **Hybrid- und Elektromobilität** partizipieren.
- Ein nachhaltiges Wachstum sichert uns die **Internationalisierung**.
- Wir bekennen uns zu einem steten **Innovations- und Erneuerungsprozess**.
- Mit unseren qualifizierten und **kompetenten Mitarbeitern** gestalten wir Perspektiven und sichern die **Zukunft**.

Energiespeicher



Elektromobilität



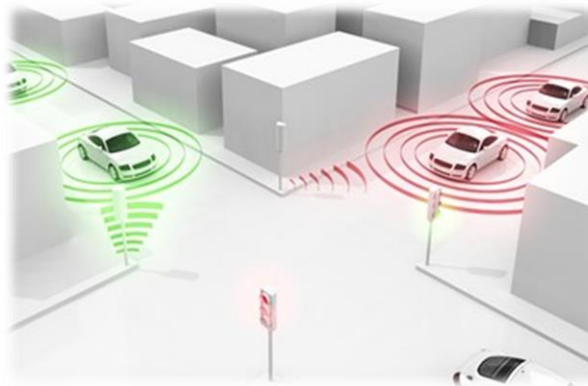
Sicherheitstechnik



InTiCa bedient bereits 3 Schlüsseltechnologien direkt



Konnektivität



Autonomes Fahren



Energiemanagement



Industrieelektronik

Höchstes Qualitätsniveau – bauraum-, leistungs- und kostenoptimiert

Geschäftsentwicklung Industrieelektronik

Kompetenzfelder Industrieelektronik



Erneuerbare Energien



Automatisierungs-/Antriebstechnik



Mess- und Regeltechnik



Geschäftsentwicklung Industrieelektronik

Produktgruppen Industrieelektronik

Wechselrichter (Photovoltaik)

AC-Filterdrossel vergossenes Modul



AC-Boostdrossel noch unvergossen



Induktivitätenmodul



Aktorik

Spule zur Abgasverbrennung von Großmotoren

Ventilspule zur Netztrennung

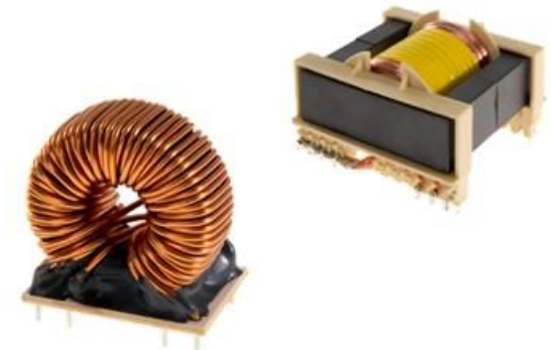
Ventilspule zur Stromtrennung

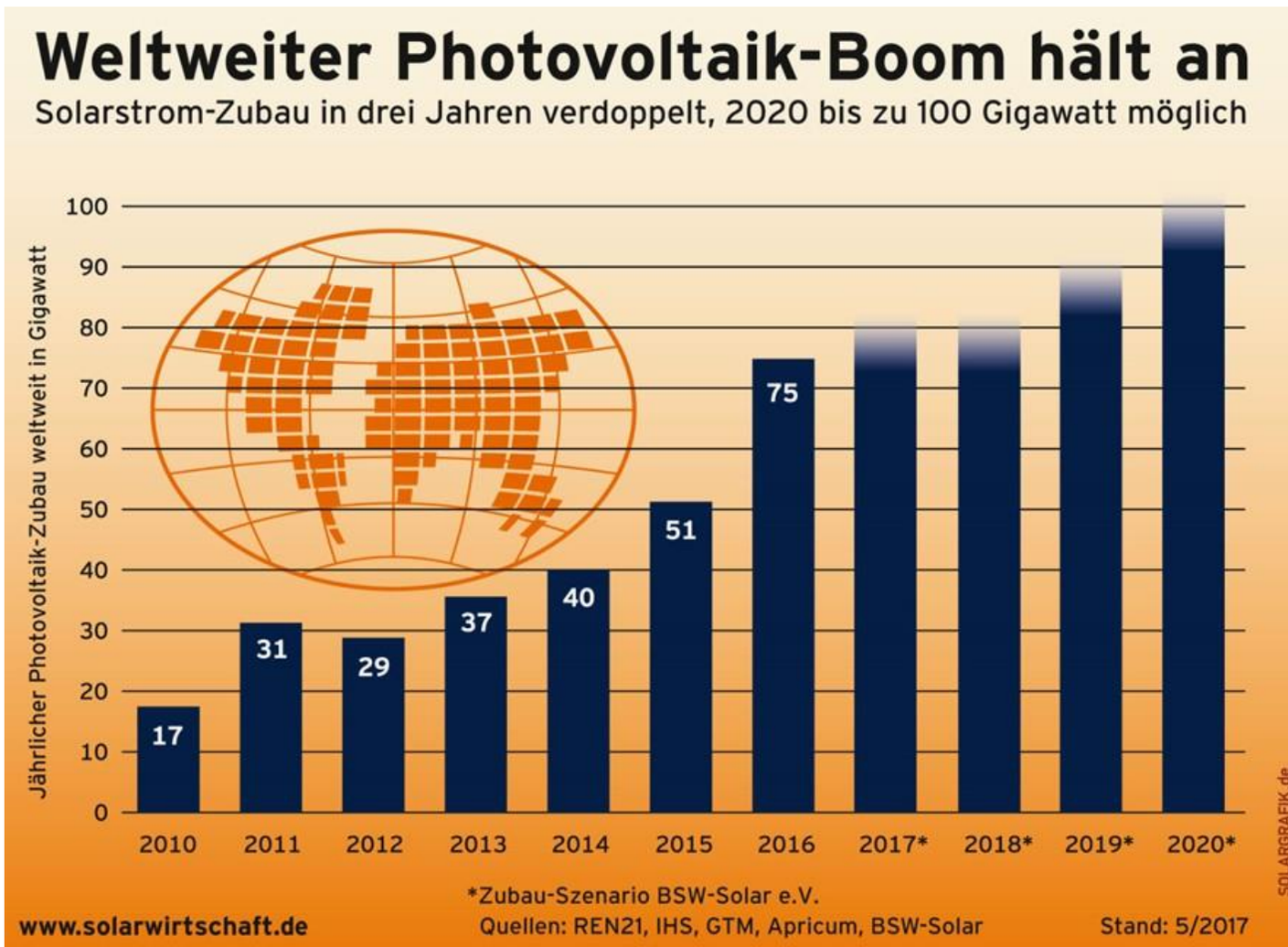


Automatisierungs- / Antriebs- / Versorgungstechnik

Boostdrossel für Umrichter als Einzelkomponente

Speicherdrossel für Umrichter als Einzelkomponente





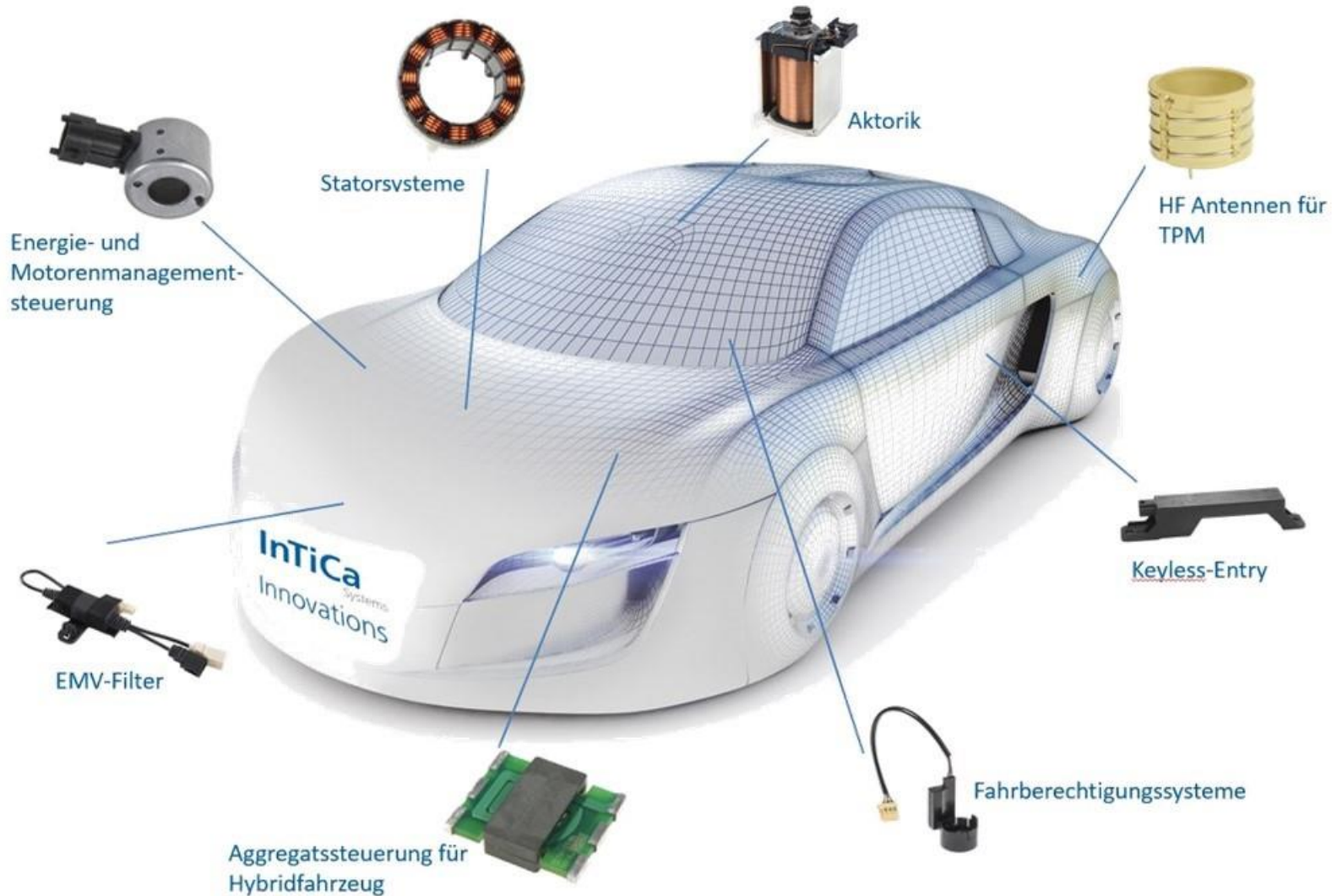


Automobiltechnologie

Kundenspezifische Lösungen – verlässlich geliefert

Geschäftsentwicklung Automobiltechnologie

Automotive Kompetenzfelder



Geschäftsentwicklung Automobiltechnologie

Automotive Produktgruppen

Elektromobilität Hybridtechnik

Statorspule für
Hybridanwendung



Induktives Laden



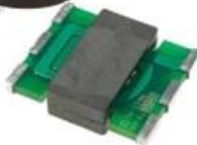
Leistungstrafo für
Hybridanwendung



Leistungsdrossel für
Hybridanwendung



Planartrafo für
Hybridanwendung



Aktorik

Aktorspule für
Dieseleinspritzung



Spülventil für
Benzineinspritzung



Hubmagnete



Aktor für
Lenksysteme



Fahr- u. Zutritts- berechtigungssysteme

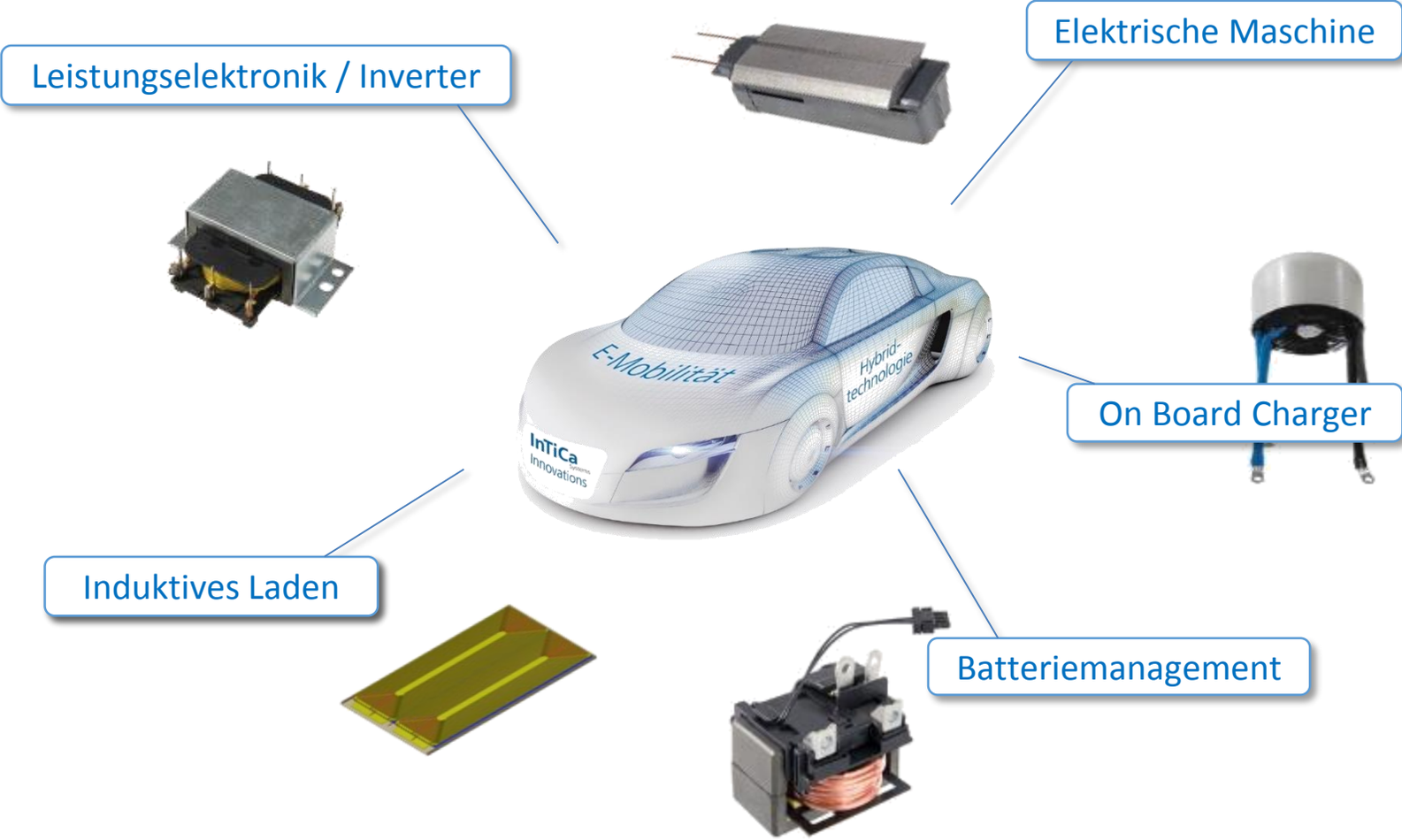
Keyless Entry Antenne
mit u. ohne Kabel



Transpondersystem/
Wegfahrsperr



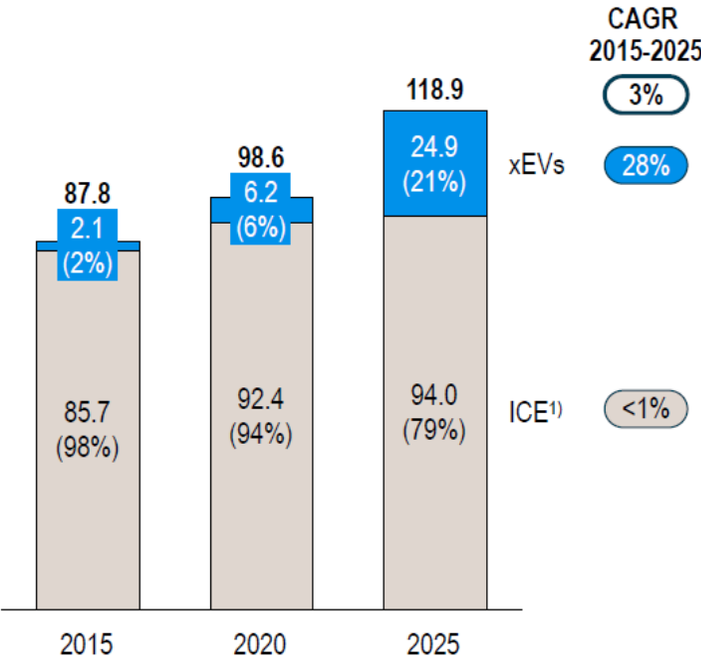
E-Mobilität & Hybridtechnologie



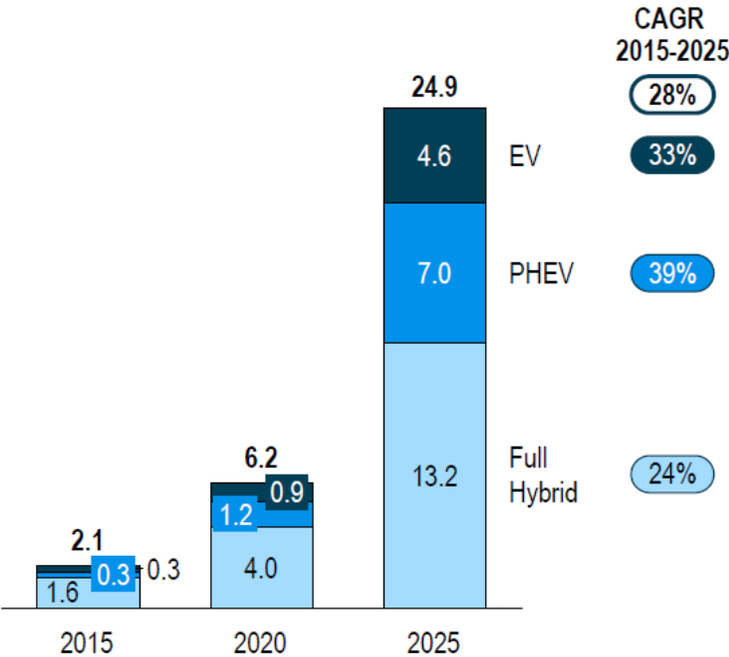
E-Mobilität & Hybridtechnologie

Implications on powertrains (1/2): Alternative powertrains

Global powertrain production [m units]



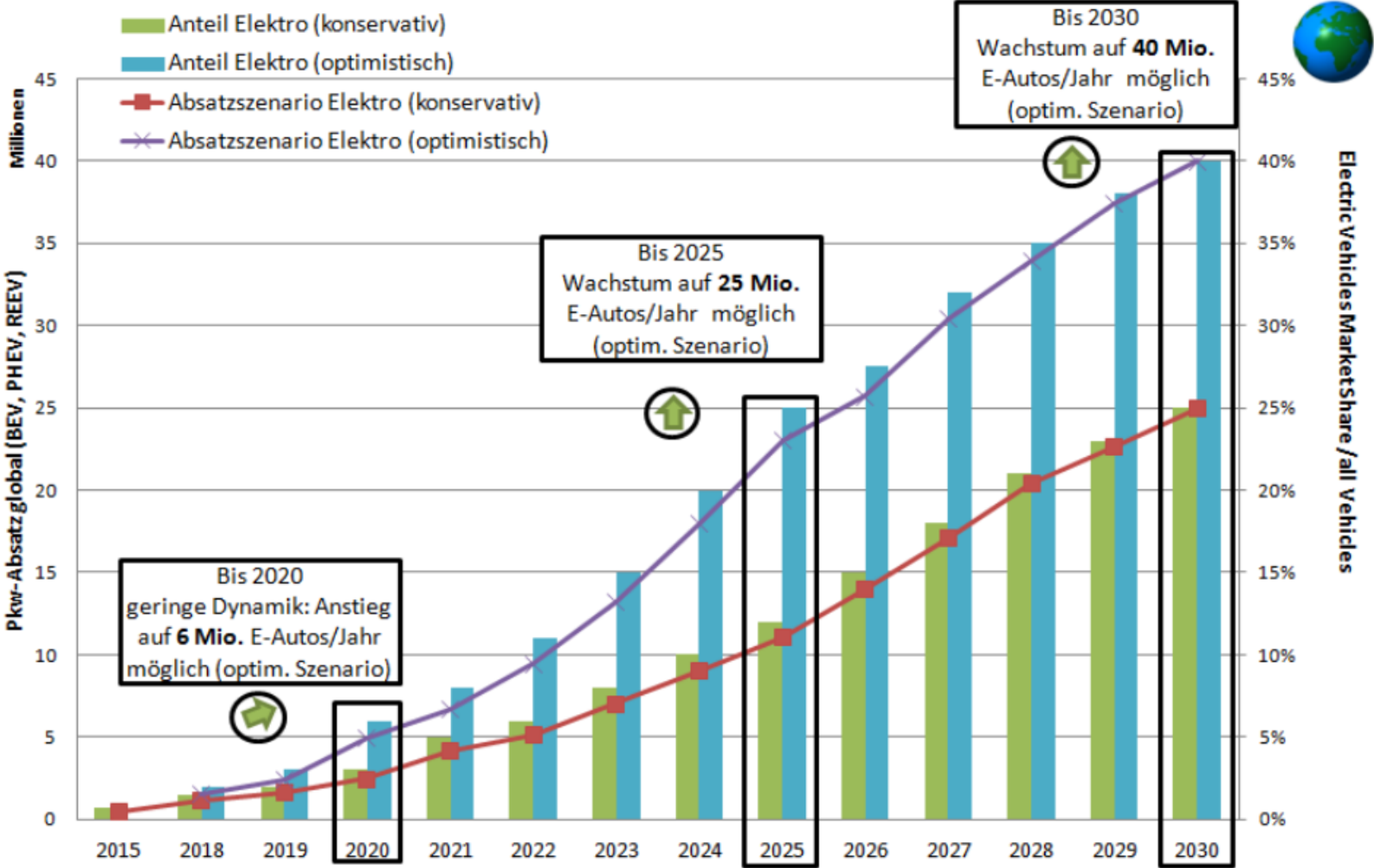
Global xEV production [m units]



1) Including mild hybrid vehicles (up to 20 kW) and ICE start-stop

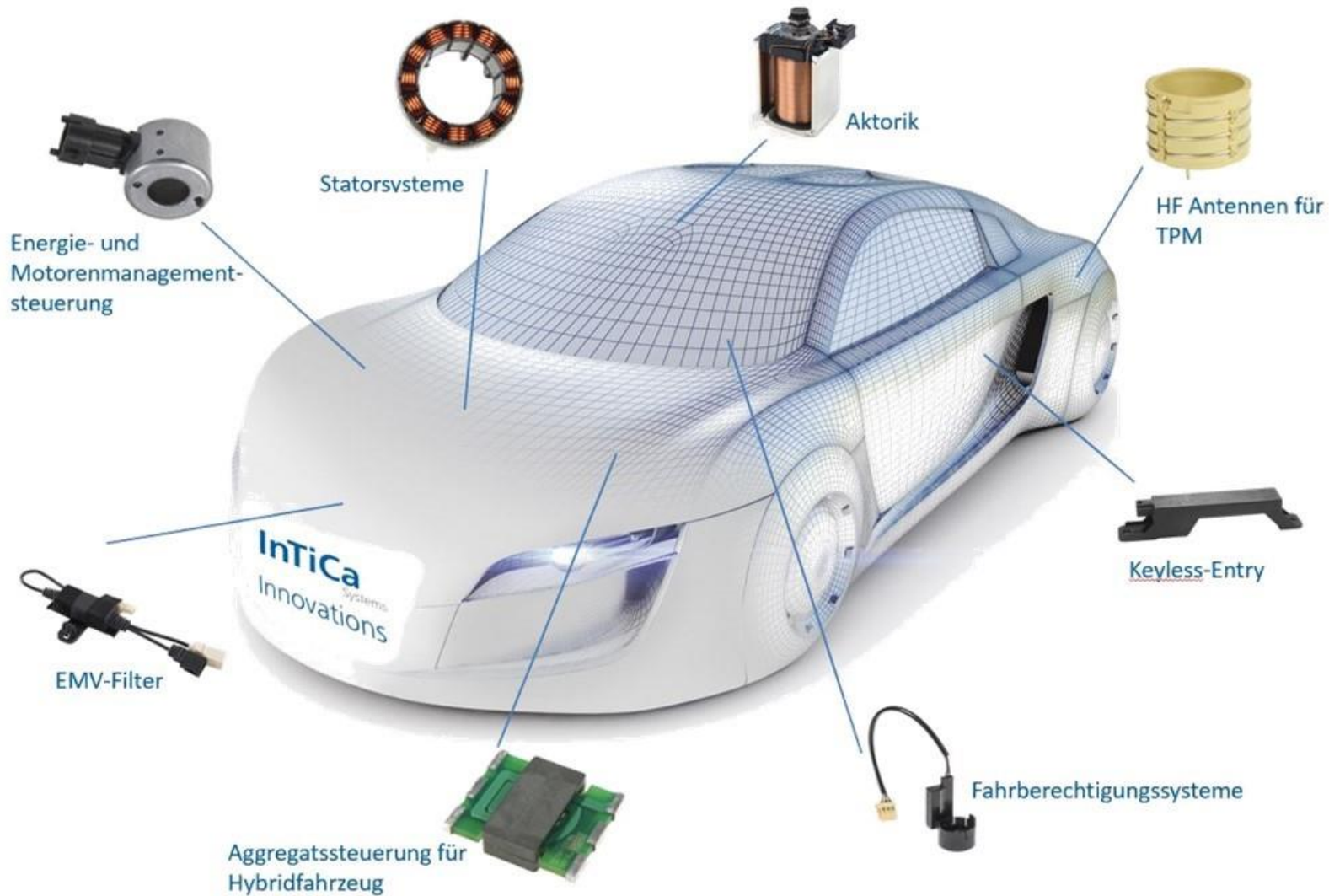
Quelle: Roland Berger | Juli 2016

E-Mobilität & Hybridtechnologie



Quelle: Center of Automotive Management | 2017

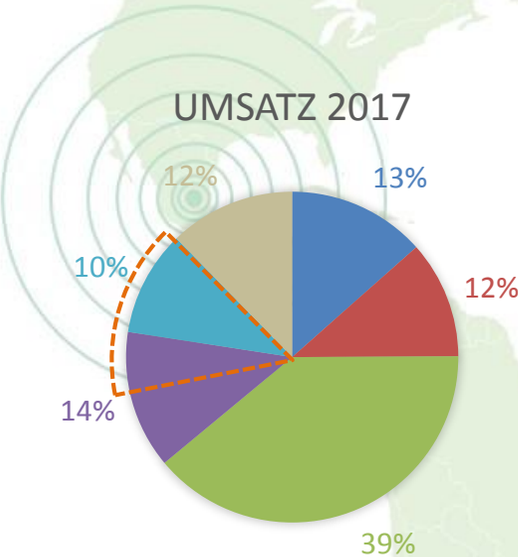
Geschäftsentwicklung Automobiltechnologie



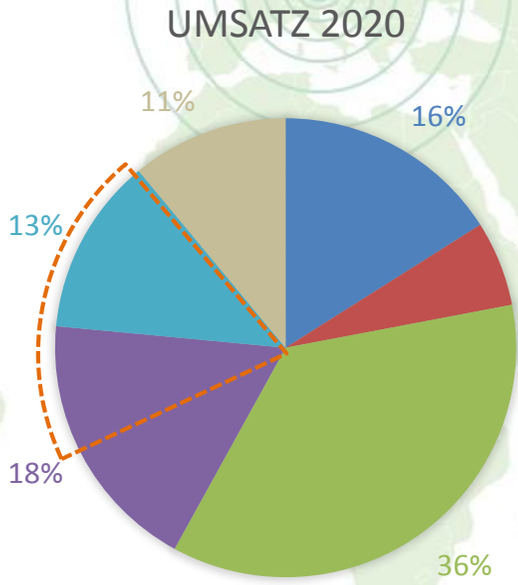
Geschäftsentwicklung auf Produktbasis



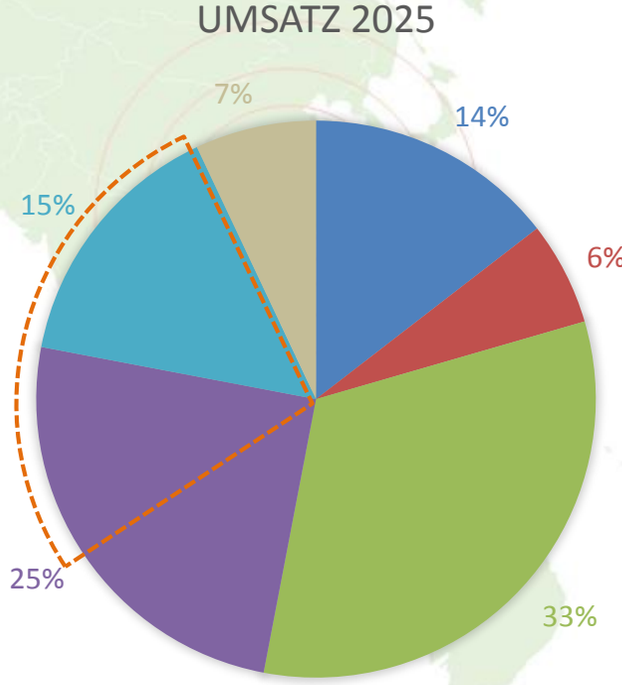
E-Mobility / Hybrid



ca. 50 MEUR



ca. 75 MEUR



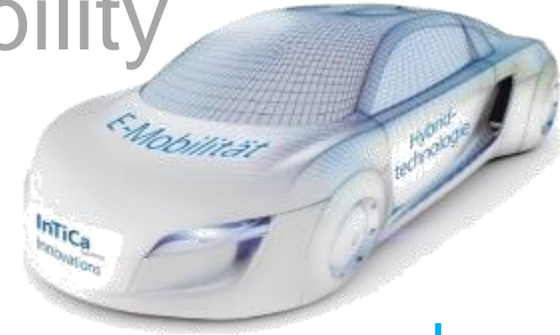
> 110 MEUR

- Aktoren
- Immobilizer / EZS
- Keyless Go / Entry
- Leistungselektronik / Hybrid
- Statorspulen
- Sonstiges

Zukunftsszenario



E-Mobility



E-Solutions

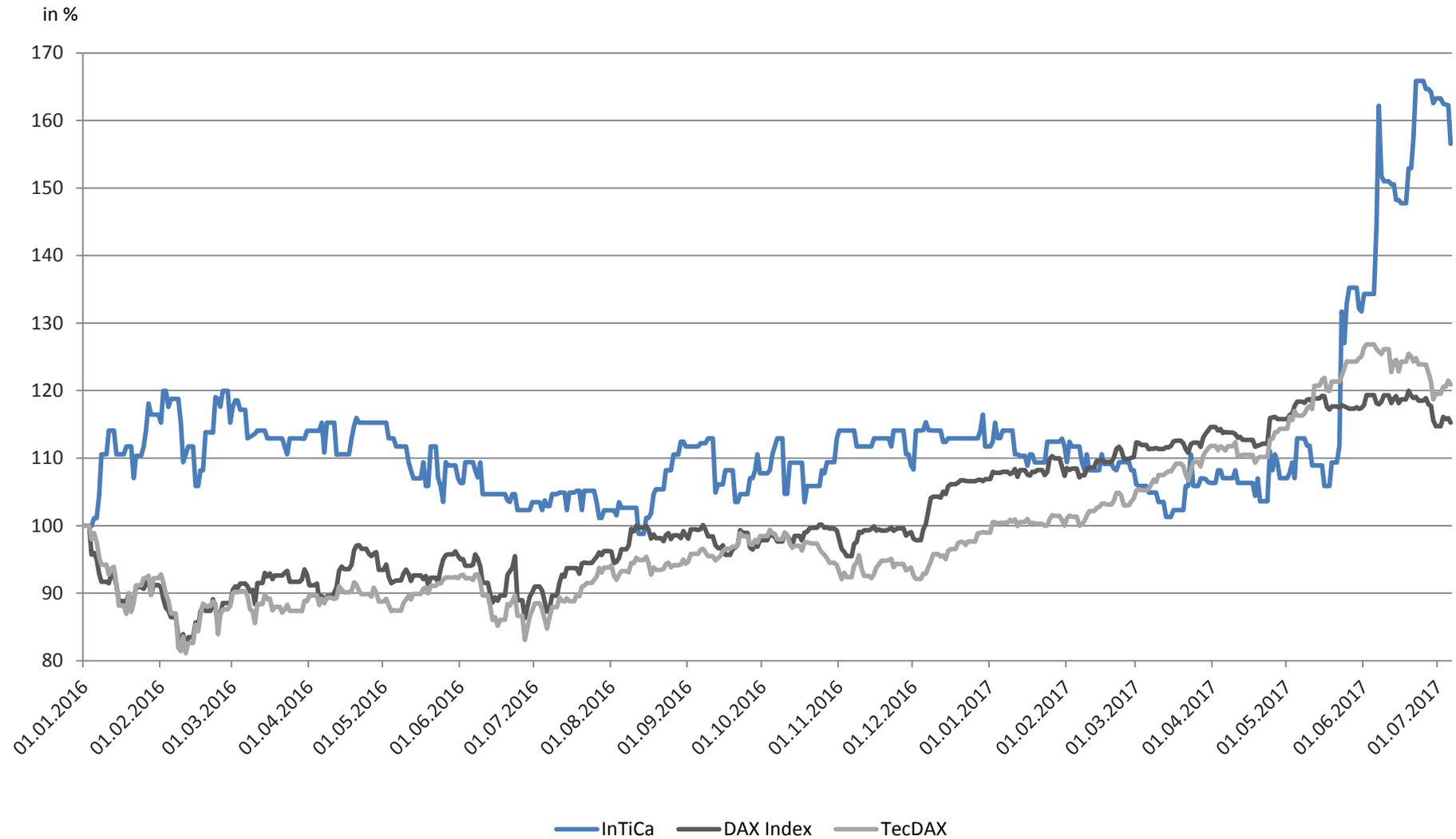


Viele Unternehmen haben die E-Mobilität und E-Solutions zum Ziel erhoben. InTiCa ist bereits heute mit 15% des Umsatzes in diesen Segmenten vertreten.



Informationen zur Aktie

Aktienkurs-Performance



Aktionärsstruktur [Stand: 20. Juli 2017]

Aktionär	Beteiligungsquote
Thorsten Wagner	> 25 %
Dr. Dr. Axel Diekmann	> 25 %
Tom Hiss	> 5 %
InTiCa Systems AG	1,50%
Organmitglieder	< 1 %
Freefloat (<3%)	< 45 %

Anhang zur Aktie

ISIN	DE0005874846
Wertpapiernummer	587 484
Börsenkürzel	IS7
Tickersymbol Reuters / Bloomberg	IS7G.DE / IS7:GR
Börsensegment	Regulierter Markt
Transparenzlevel	Prime Standard
Handelsplätze/Börsen	XETRA®, Frankfurt, Hamburg, Berlin, München, Stuttgart, Düsseldorf
Prime Sektor	Technology
Indizes	CDAX, DAXsector All Technology, DAXsector Technology, DAXsubsector All Communications Technology, DAXsubsector Communications Technology, Prime All Share, Technology All Share
Designated Sponsor	Bank M - Repräsentanz der FinTech Group Bank AG
Research Coverage	SMC-Research
Anzahl Aktien	4.287.000
Grundkapital	EUR 4.287.000

Kontakt

InTiCa Systems AG

Spitalhofstraße 94
D-94032 Passau

Telefon +49 (0) 851- 96692-0

Fax +49 (0) 851- 96692-15

E-Mail investor.relations@intica-systems.com

Home www.intica-systems.com



Disclaimer

Die Präsentation enthält in die Zukunft gerichtete Aussagen, welche auf Annahmen und Schätzungen der Unternehmensleitung der InTiCa Systems AG beruhen.

Auch wenn die Unternehmensleitung der Ansicht ist, dass diese Annahmen und Schätzungen zutreffend sind, können die künftige tatsächliche Entwicklung und die künftigen tatsächlichen Ergebnisse von diesen Annahmen und Schätzungen auf Grund vielfältiger Faktoren erheblich abweichen. Zu diesen Faktoren können beispielsweise die Veränderung der gesamtwirtschaftlichen Lage, der Wechselkurse und der Zinssätze sowie Veränderungen innerhalb der Märkte gehören.

Die InTiCa Systems AG übernimmt keine Gewährleistung und keine Haftung dafür, dass die künftige Entwicklung und die künftig erzielten tatsächlichen Ergebnisse mit den geäußerten Annahmen und Schätzungen übereinstimmen werden. Die InTiCa Systems AG übernimmt keinerlei Verpflichtung, die hier enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen fortzuschreiben oder an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

