

InTiCa
Systems

be electrified



Hauptversammlung 2022

Agenda | Hauptversammlung 2022

- Unternehmensprofil
- Unternehmensentwicklung 2021
- Ausblick 2022 und 2023
- Unternehmensstrategie
- Markt- und Kundenentwicklung
- Informationen zur Aktie



Transformation

Technologie für Wachstumsmärkte

InTiCa Systems ist ein führender europäischer Anbieter in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von induktiven Komponenten, passiver analoger Schaltungstechnik und mechatronischer Baugruppen.

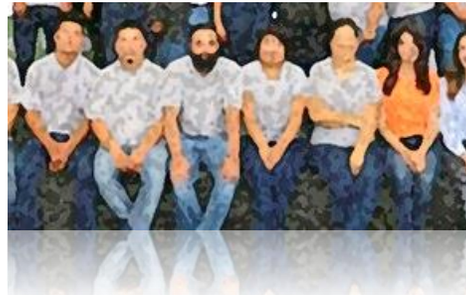
Aufbruch zu einer fortschreitenden Transformation

Standorte



InTiCa Systems AG (DE)
Technology Center (DE)
InTiCa Systems s.r.o. (CZ)
Sistemas Mecatronicos Intica
SA PI de CV (MX)

Mitarbeiter



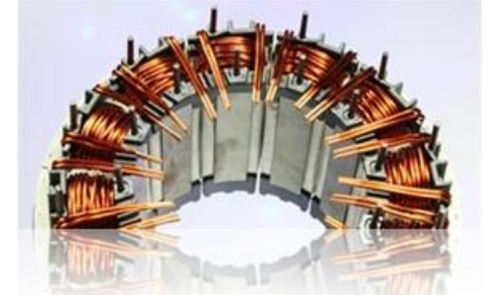
InTiCa Gruppe
ca. 810
(DE:85 | CZ:540 | MX:185)

Segmente



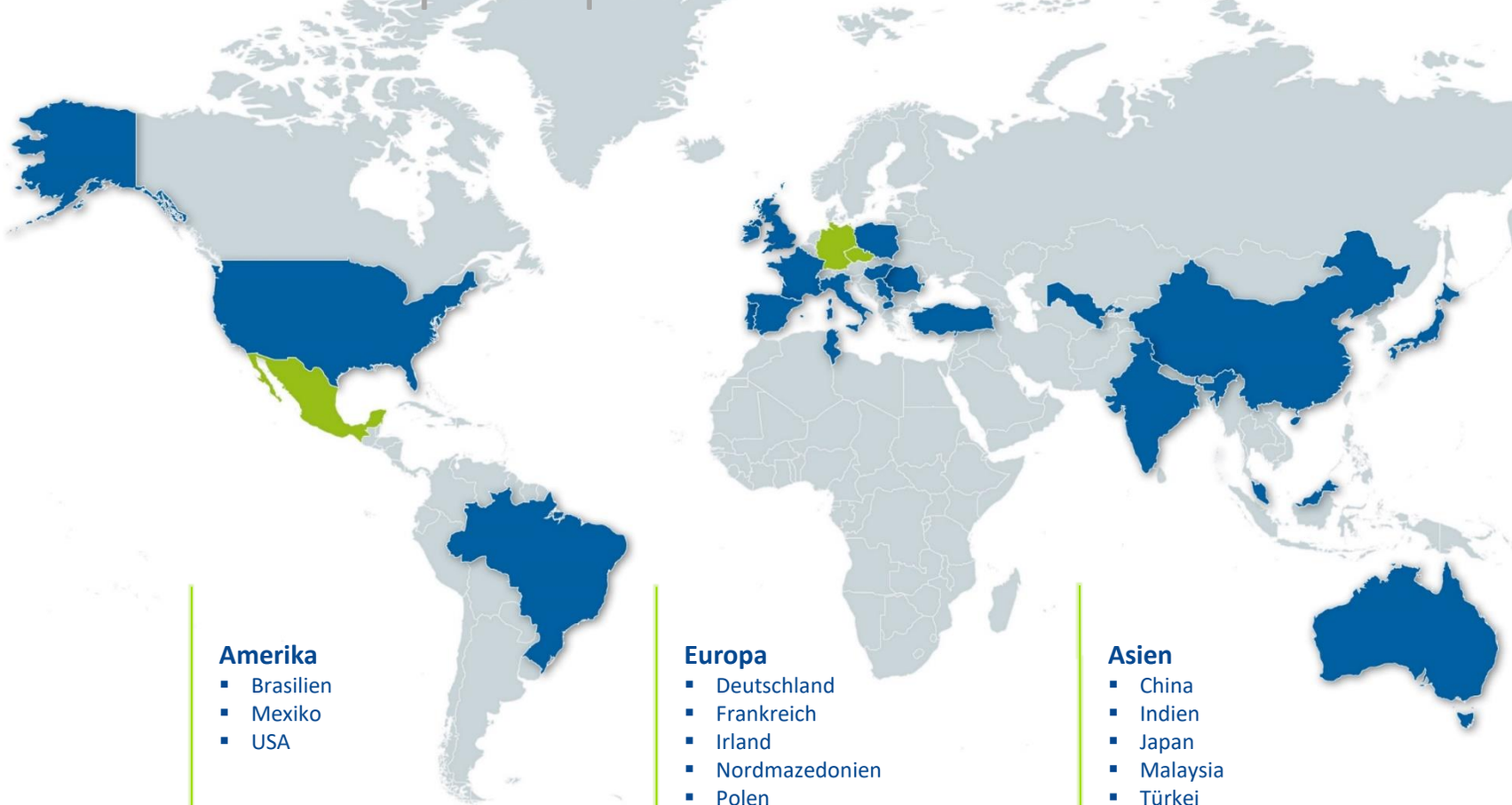
Automotive
Industry and Infrastructure

Produkte



Induktive Komponenten
Mechatronische Systeme
Leistungselektronik

Unternehmensprofil | Standorte und Globaler Markt



Amerika

- Brasilien
- Mexiko
- USA

Europa

- Deutschland
- Frankreich
- Irland
- Nordmazedonien
- Polen
- Rumänien
- Serbien
- Spanien
- Tschechien
- Ungarn
- Vereinigtes Königreich

Asien

- China
- Indien
- Japan
- Malaysia
- Türkei





E-Mobility

be inspired by our technology

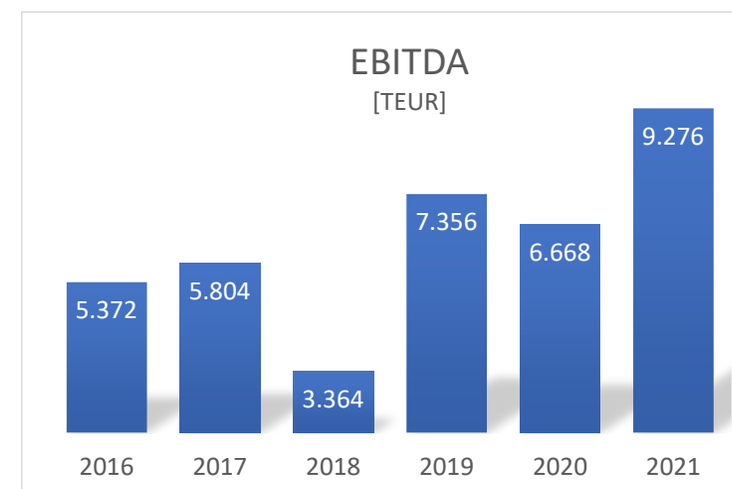
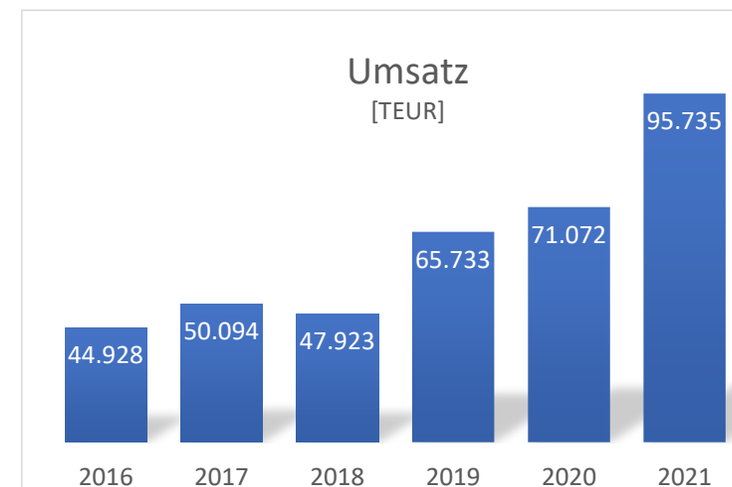
Unternehmensentwicklung - Kennzahlen

Unternehmensentwicklung | Geschäftsjahr 2021 / 2022

- Rekordumsatz 2021 | 95,7 Mio. EUR | +34,7% zum Vorjahr
- Sehr gutes erstes Halbjahr 2021
In zweiten Jahreshälfte 2021 war es schwierig, sich den Problemen der Automobilindustrie zu entkoppeln
- Sehr große Herausforderungen im Bereich der Lieferketten / Versorgungsengpässe auf den Rohstoffmärkten
- Massive Preissteigerungen ab dem dritten Quartal 2021 setzen sich in 2022 fort
- Aussagekraft des Auftragsbestands im derzeitigen Umfeld eingeschränkt
- Auch in 2022 sehr volatile Kundenabrufe
- InTiCa profitiert weiterhin von der globalen Wirtschaftsentwicklung der E-Mobilität
- Fertigungseinrichtung für lohnintensive Produkte in Osteuropa | Ukraine „on hold“
- Zunehmend kritische wirtschaftliche Rahmenbedingungen
- Umwandlung der Gesellschaft in eine Europäische Aktiengesellschaft

Unternehmensentwicklung | Konzernentwicklung 2021

(in TEUR)	2021	2020	Δ 2021/2020 absolut/relativ		2019	2018	2017
Umsatz	95.735	71.072	24.663	34,7%	65.733	47.923	50.094
EBITDA	9.276	6.668	2.608	39,1%	7.356	3.364	5.804
Betriebsergebnis	3.396	736	2.660	361,4%	2.108	-945	1.469
Vorsteuerergebnis (EBT)	2.835	169	2.666	1577,5%	1.373	-1.394	1.038
Jahresergebnis	1.962	-118	2.080	-	1.129	-1.314	727
Ergebnis je Aktie in EUR	0,46	-0,03	0,49	-	0,27	-0,31	0,17
Operativer Cashflow	2.875	6.005	-3.130	-52,1%	8.607	2.120	3.172



Unternehmensentwicklung | Segmentzahlen 2021

Automotive

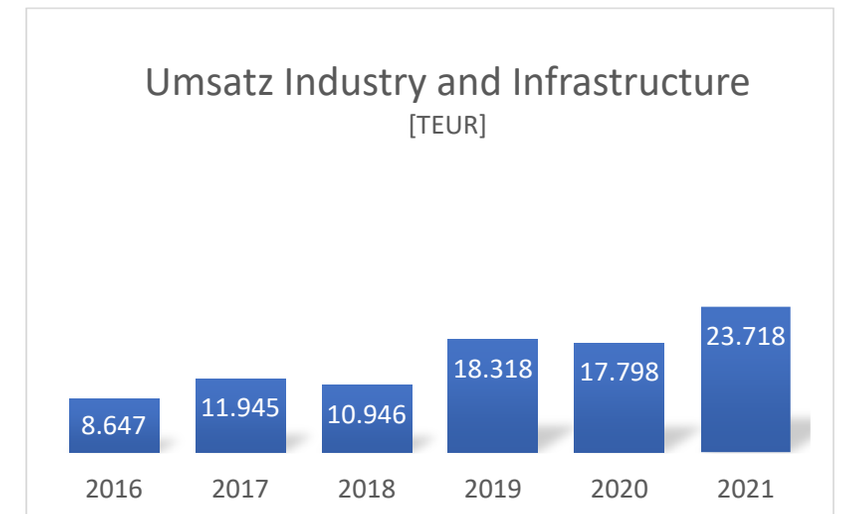
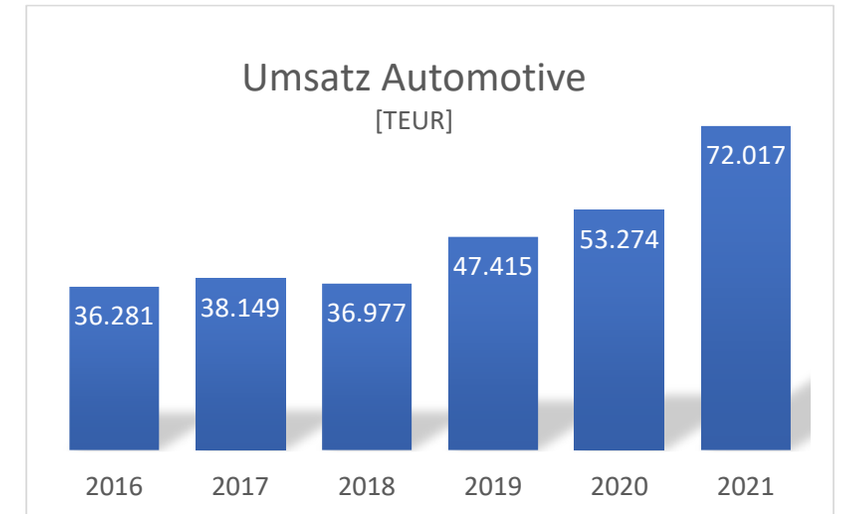
- Im Segment Automotive stiegen die Umsätze um 35,2% auf EUR 72,0 Mio. (2020: EUR 53,3 Mio.). Der Anteil am Gesamtumsatz belief sich auf 75,2% (2020: 75,0%). Im Segment wurde ein EBIT von EUR 1,9 Mio. (2020: EUR 0,6 Mio.) erreicht.

Industry and Infrastructure

- Im Segment Industry & Infrastructure konnte der Umsatz um 33,3% auf EUR 23,7 Mio. gesteigert werden (2020: EUR 17,8 Mio.). Das EBIT im Bereich Industry & Infrastructure belief sich auf EUR 1,5 Mio. (2020: EUR 0,2 Mio.).

Hierbei ist zu berücksichtigen, dass Umsätze mit der EMV-Filtertechnologie, welche sowohl in stationären Anlagen (IIE) als auch Fahrzeugen (AE) verbaut wird, aktuell zur Gänze dem Segment IIE zugerechnet werden.

(in TEUR)	Automotive		Industry and 20201	Infrastructure 2020
	2021	2020		
Umsatz	72.017	53.274	23.718	17.798
EBIT	1.926	568	1.470	168



Unternehmensentwicklung | Vermögenslage zum 31.12.2021

	2021	2020	Δ 2021/2020 absolut/relativ	
AKTIVA				
Langfristiges Vermögen	28,1	29,1	-1,0	-3,3%
Kurzfristiges Vermögen ¹⁾	30,3	24,2	6,1	25,1%
Summe Vermögen	58,4	53,3	5,1	9,6%
PASSIVA				
Eigenkapital ²⁾	19,6	16,9	2,7	16,4%
Langfristiges Fremdkapital ³⁾	15,4	19,6	-4,2	-21,4%
Kurzfristiges Fremdkapital	23,4	16,8	6,6	38,7%
Summe Eigen- und Fremdkapital	58,4	53,3	(in Mio. EUR)	9,6%

1) Liquide Mittel 1,9 Mio. Euro / 2) Eigenkapitalquote: 33,7% / 3) Restlaufzeit Darlehen bis zu 7 Jahren

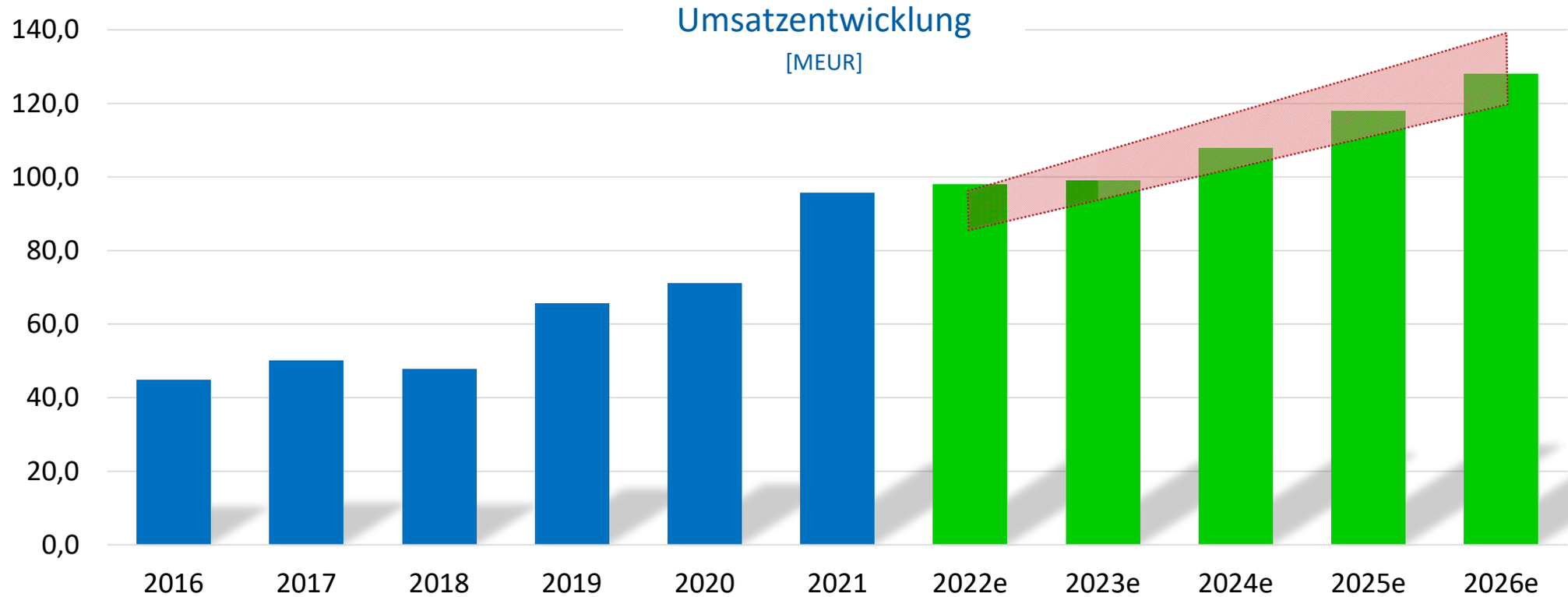
- Der Umsatz liegt bei rd. 48,7 Mio. Euro (HJ1 2021: 53,7 Mio. Euro)
 - Segment Automotive 37,3 Mio. Euro (-7,2%)
 - Segment Industry and Infrastructure 11,4 Mio. Euro (-15,4%)
- Der Auftragsbestand* zum 30. Juni 2022 lag mit rund 110,7 Mio. Euro (davon rund 80 % im Segment AE) leicht unter dem guten Vorjahresniveau von 117,0 Mio. Euro.

* Der Auftragsbestand spiegelt die Bedarfe der Kunden über einen Zeitraum von 18 Monaten wider.

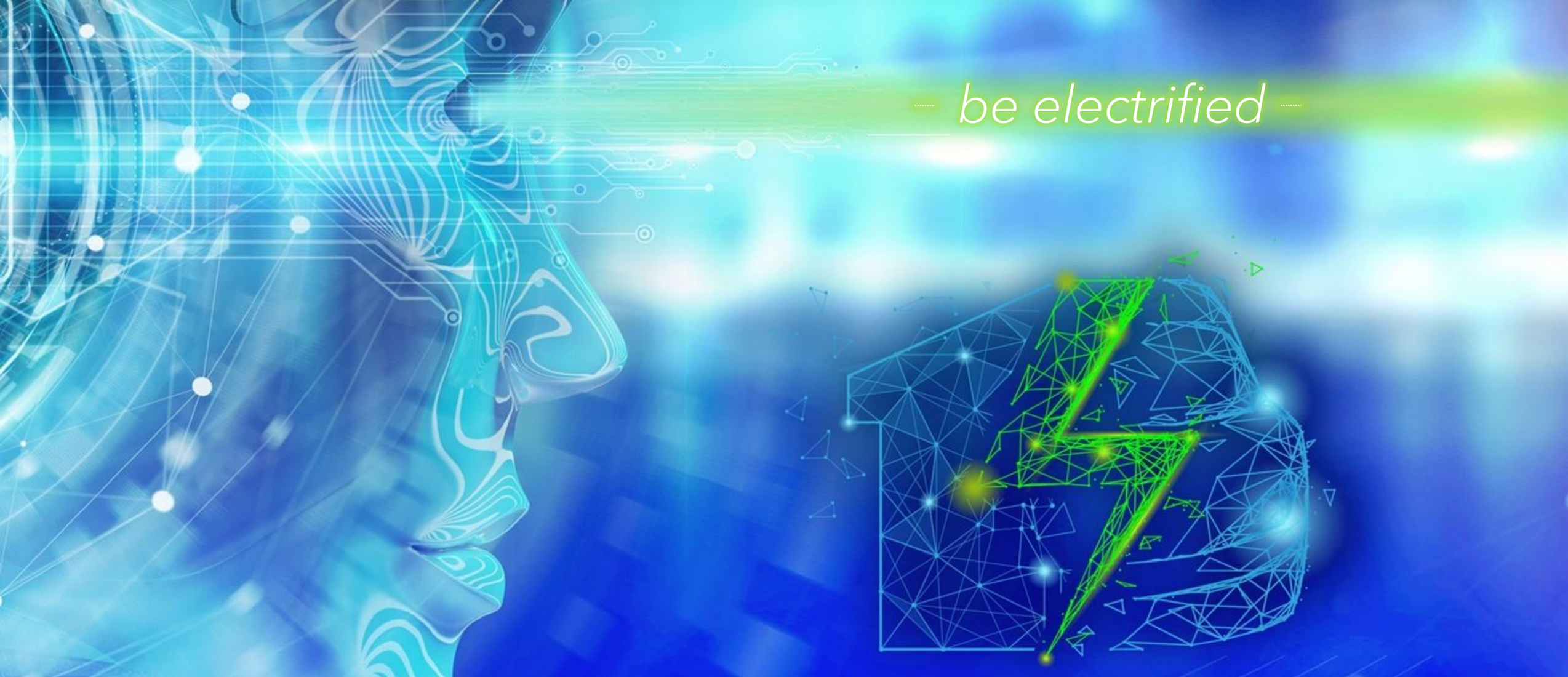
Unternehmensentwicklung | Ausblick 2022 und 2023

- Aus heutiger Sicht geht der Vorstand unter Berücksichtigung der besonderen Herausforderungen für das Geschäftsjahr 2022 und den aktuell vorliegenden Kundendaten von einem Konzernumsatz in Höhe von EUR 85,0 Mio. bis EUR 100,0 Mio. und einer EBIT-Marge von 2,5% bis 3,5% aus.
- Der Prognose für das Geschäftsjahr 2022 ist unterstellt, dass die Corona-Pandemie weltweit abklingt und der Krieg in der Ukraine nicht weiter eskaliert. Unkalkulierbare negative Effekte können sowohl die Zulieferer, die InTiCa Systems direkt, als auch die Kunden der InTiCa Systems betreffen und dazu führen, dass die Erwartungen nicht erfüllt werden können.
- Die Kundenabrufe für das zweite Halbjahr 2022 sind nach wie vor auf hohem Niveau, wobei diese zunehmend unzuverlässig sind bzw. fortlaufend seitens unserer Kunden verschoben und zum Teil storniert werden. Das Unternehmen hat bereits präventive Maßnahmen zur Sicherung der Ergebnisse eingeleitet.
- Unter Berücksichtigung der aktuellen internationalen Situation und einer nicht weiter eskalierenden politischen und wirtschaftlichen Lage, erwartet der Vorstand für das Geschäftsjahr 2023 ein Umsatzniveau auf ähnlichem Niveau zu 2022 bzw. wiederum leicht positives Wachstum.

Unternehmensentwicklung | Ausblick Entwicklung



- IST-Umsätze / IST-Mitarbeiter
- Erwartung Umsatzentwicklung
- ▨ Einschätzung Bandbreite möglicher Umsatzentwicklung auf Basis der aktuellen Wirtschaftsentwicklung inkl. der Unsicherheiten (z.B. Covid-19, Ukraine)



..... *be electrified*

Unternehmensentwicklung - Strategie

..... *be electrified*

InTiCa
Systems

InTiCa
Systems



Markt & Segmente

Produkte & Technologien

Schlüsseltechnologien

Megatrends

Bevölkerung



Sicherheit

Demografie

Migration

Bildung

Urbanisierung

Mobilität

...

Gesundheit



Vorsorge

Pflege

Medizin

Krankheiten

Pandemien

Ernährung

...

Umwelt



Klima

Ökosysteme

Energie

Ressourcen

Rohstoffe

Verschmutzung

...

Wirtschaft



Globalisierung

Transformation

Power Shifts

Finanzsysteme

Smart Office

E-Commerce

...

Technologie



Künstliche Intelligenz

Big Data & Cloud

Konnektivität

Werkstoffe

Energiesysteme

Automatisierung

...



InTiCa liefert Kernkomponenten für Kundenprodukte in zukunftssträchtigen Märkten

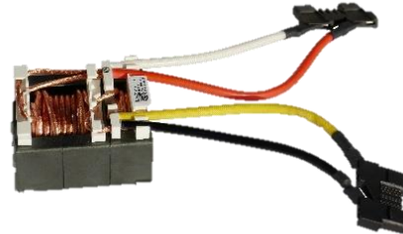
Sensorik



Aktoren



Leistungselektronik



Statoren



EMV-Filter

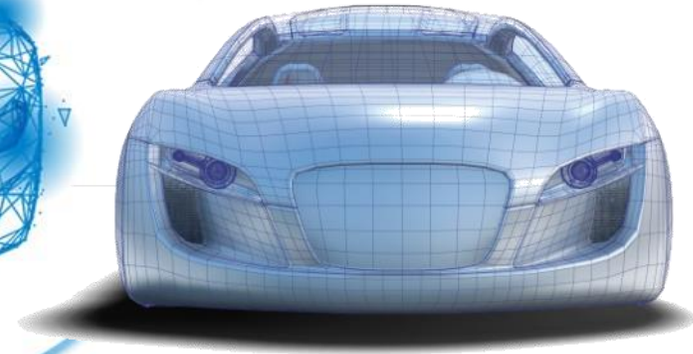


Als führender Anbieter von induktiven Bauteilen bieten die **fünf Produktgruppen** Leistungselektronik, EMV-Filter, Aktoren, Statoren und Sensoren das **entscheidende Potenzial** für die **Unternehmensentwicklung**, insbesondere in den Bereichen **E-Solutions** und **E-Mobility**.

Industry & Infrastructure



Automotive



InTiCa-Systeme konzentrieren sich auf die beiden Hauptsegmente **Automotive** und **Industry & Infrastructure**. Die **Unternehmensstrategie** fokussiert die effiziente Nutzung der wichtigsten **Synergien** zwischen den Segmenten im Bereich **Schlüsseltechnologien**, Produktgruppen, Fähigkeiten und Know-how sowie Marktzugang und operativer Exzellenz.

Strategie | Innovation Engineering - Produktentwicklung

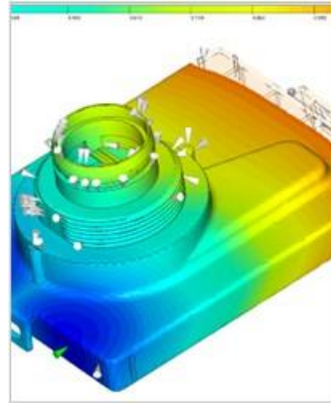
Design



Werkstoff



Simulation



Prüfung



Validierung



InTiCa Systems definiert sich als **Dienstleistungs- und Lösungsanbieter** für seine Kunden und Partner.

Die Produktentwicklung umfasst mit den **neuesten Methoden und Technologien** das gesamte Spektrum von der **Ideengenerierung** über die **Marktumsetzung** bis hin zur Betreuung des gesamten **Produktlebenszyklus**.

Strategie | Innovation Engineering - Prozessentwicklung

Kunststofftechnik/
Verguss



Wickeltechnik



Verbindungstechnik



Montage



Prüftechnik



Die Spritzgusstechnologie mit verschiedenen Einsatz- und Umspritztechnologien, herausragenden Wickelprozessen sowie Verbindungstechnologien, vollautomatischen Produkttests und innovativen Montage- und Automatisierungstechnologien stellen die **Effizienz** und **Rentabilität** der **Herstellungsprozesse** sicher.





E-Solutions

be part of our transformation

Markt- und Kundenentwicklung

..... be electrified

InTiCa
Systems



HWI-Rohstoffpreisindex

Tageswerte



Quelle: hwwi-rohindex.de

Markt | Entwicklung Rohstoffe (Kupfer)

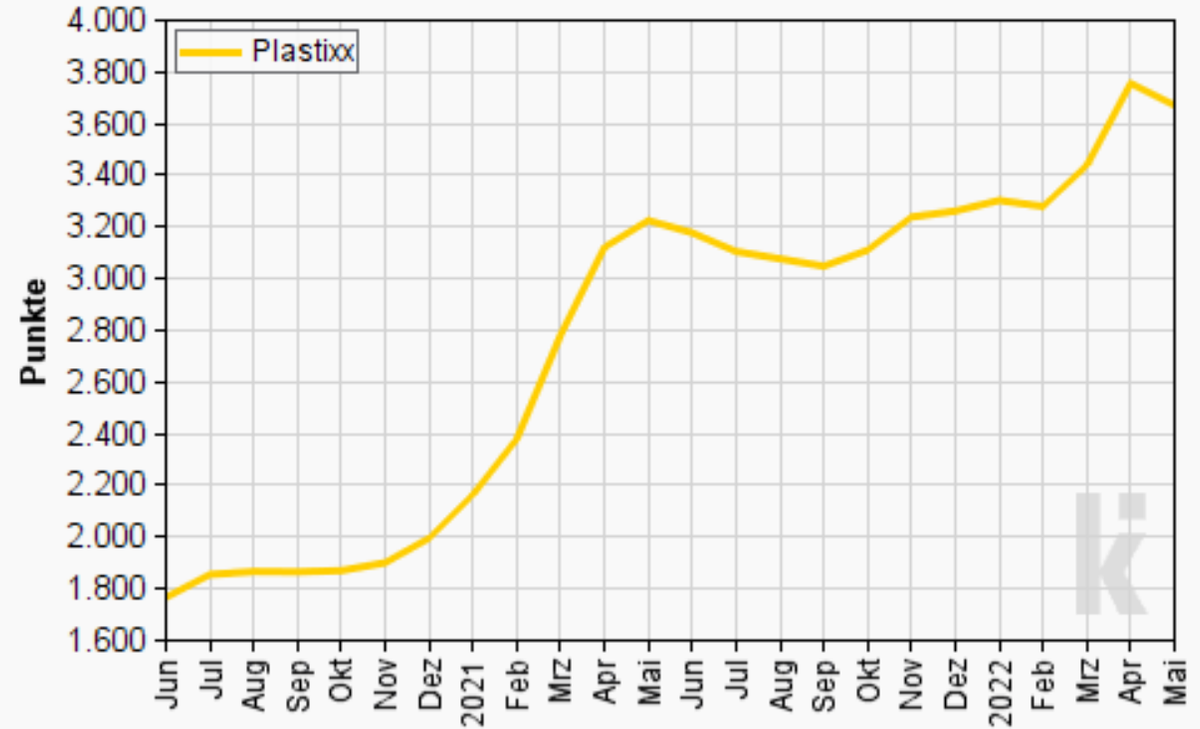


Quelle: finanzen.net

Markt | Entwicklung Rohstoffe (Kunststoff)



KI Polymerpreise



© 2022 Kunststoff Information, Bad Homburg - www.kiweb.de

Beispiel technische Thermoplaste

Markt- u. Kundenentwicklung | Automotive Kompetenzfelder

Statorsysteme



Elektrische Maschine



On Board Charger



EMV-Filter



Energie- und Motorenmanagementsteuerung



Inverter



Aktorik



Batteriemanagement



Fahrberechtigungssysteme



HF Antennen für TPM



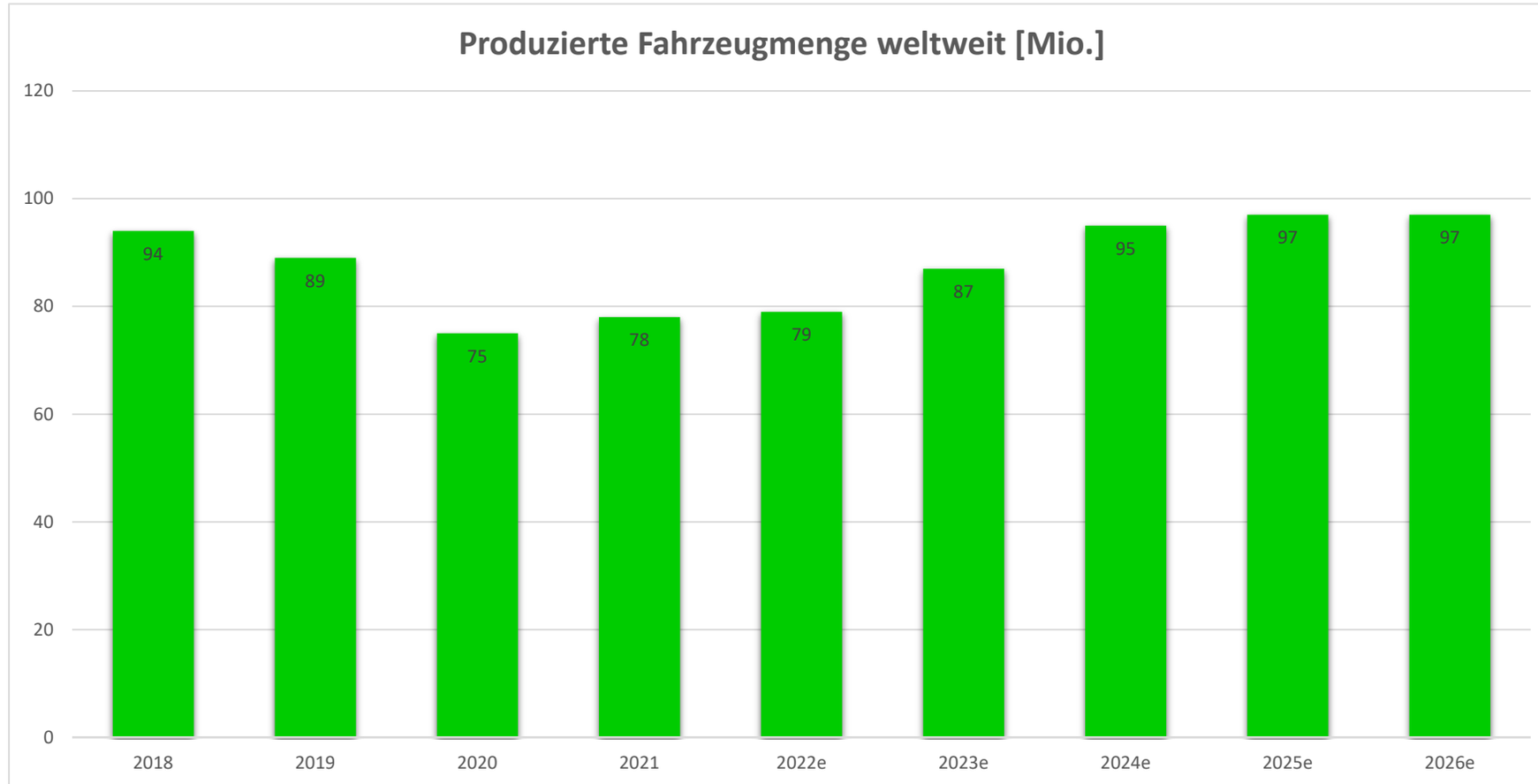
Keyless-Entry



Aggregatsteuerung für Hybridfahrzeuge



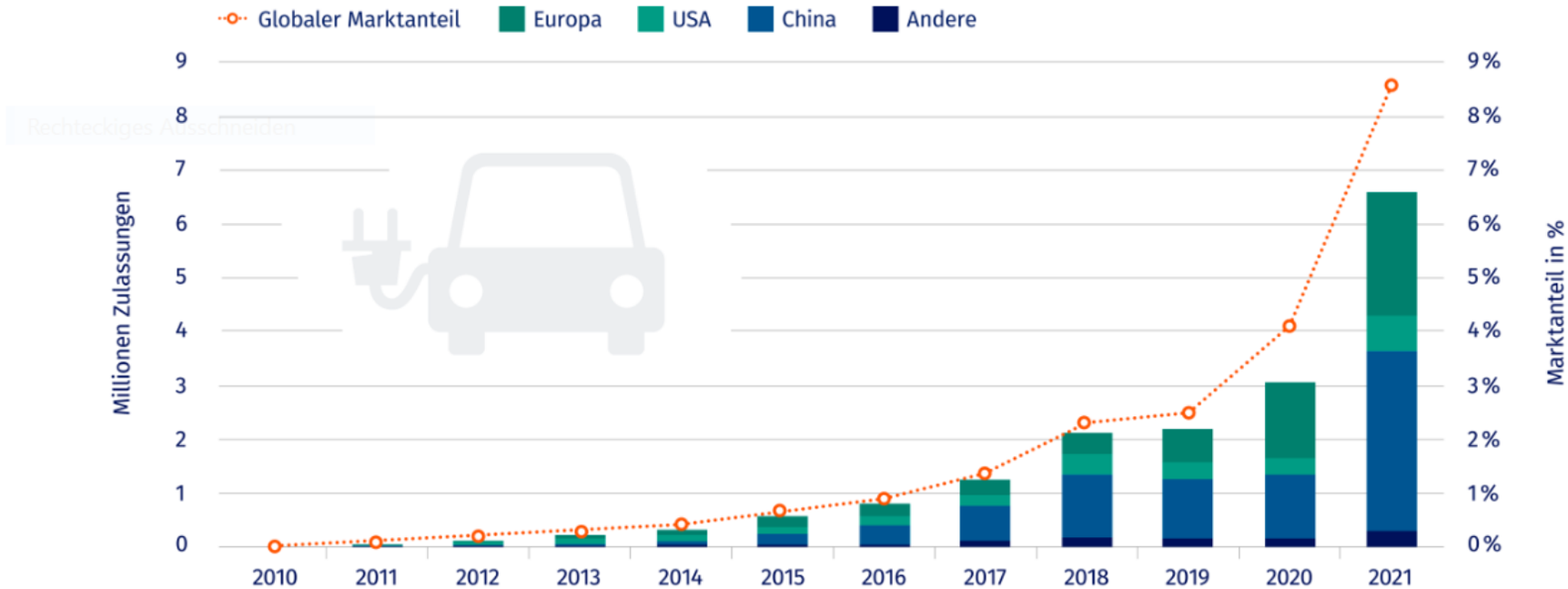
Strategie | Produktionsmengen Neufahrzeuge (weltweit)



Quelle: Alix Partners Beratung

Weltweiter Absatz und Marktanteil von Elektroautos

2010 – 2021



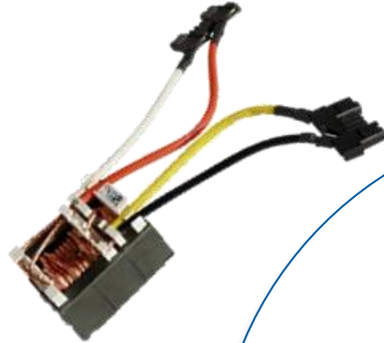
Quelle: IEA, 2022

Markt- u. Kundenentwicklung | Industry and Infrastructure Kompetenzfelder

Drosseln



HV-Trafos



Systeme



Leistungselektronik



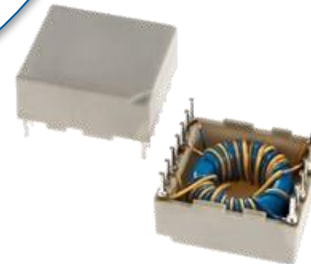
Automatisierung und Antriebstechnik



Aktorik

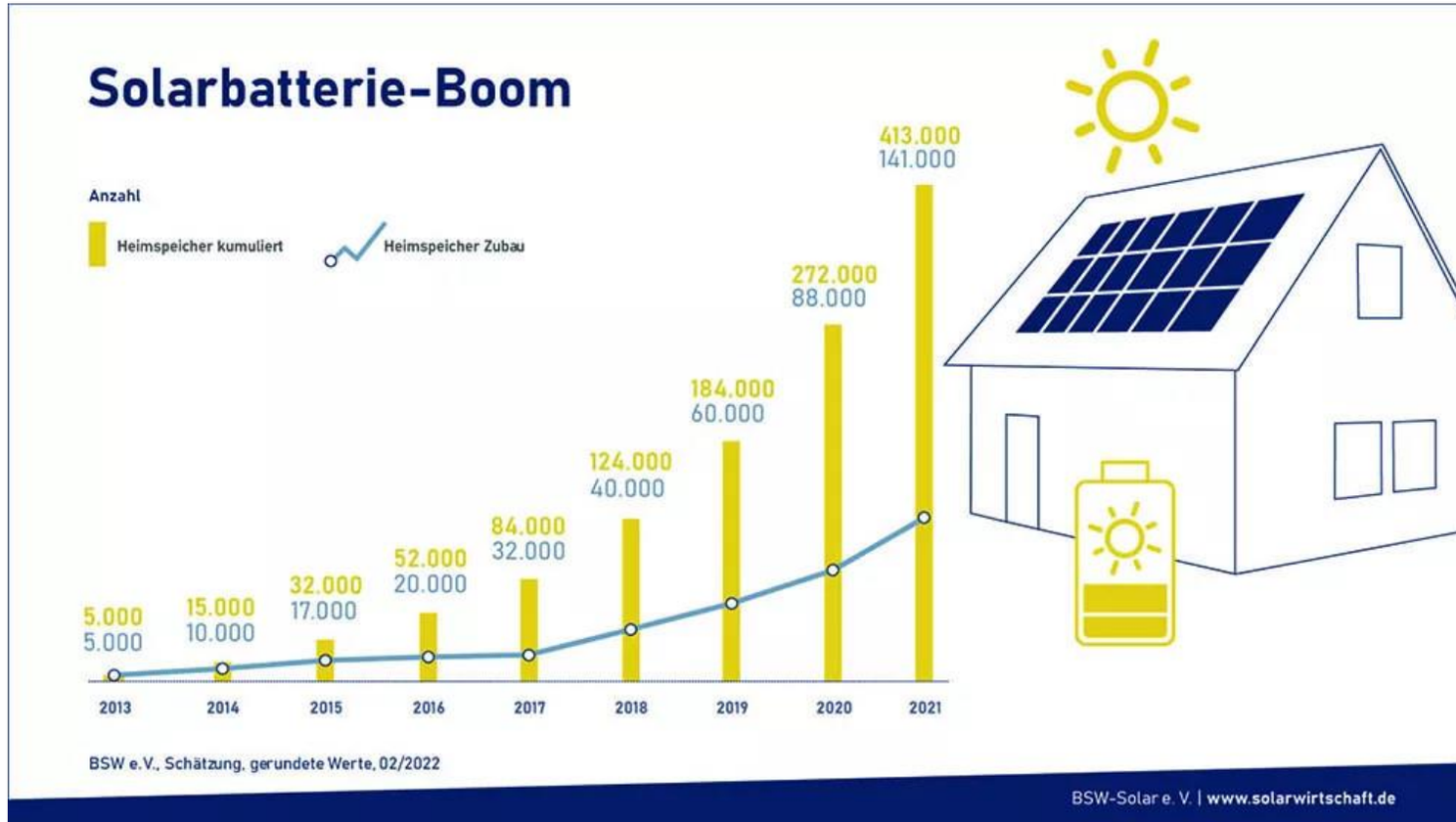


Trafos für Stromzähler



Boostmodule





Etwa ein Drittel aller in Deutschland installierten Photovoltaik-Heimspeicher sind im vergangenen Jahr gebaut worden.

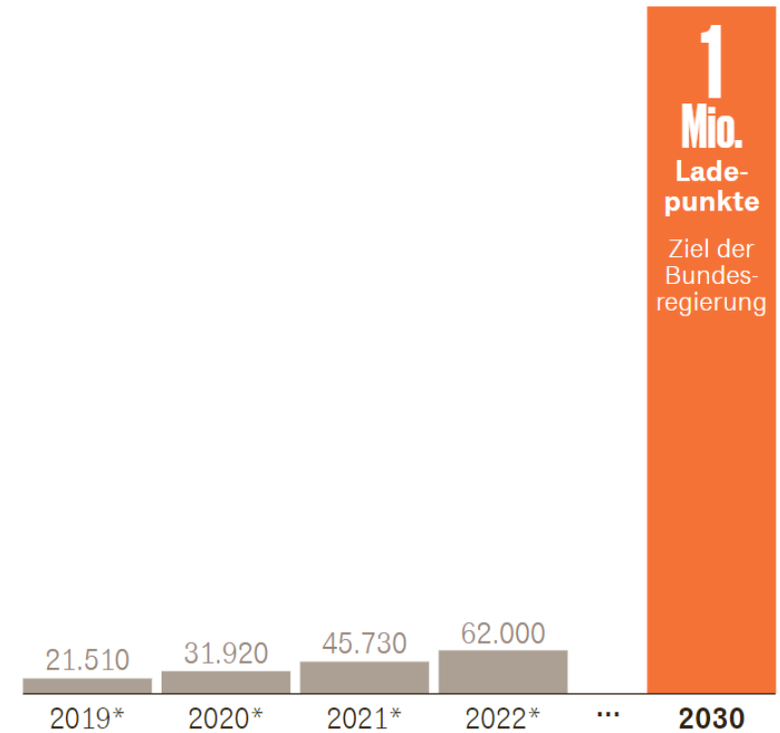
Grafik: BSW-Solar



E-Mobilität

Ambitionierte Ausbauziele

Zahl der Ladepunkte
in Deutschland



HANDELSBLATT

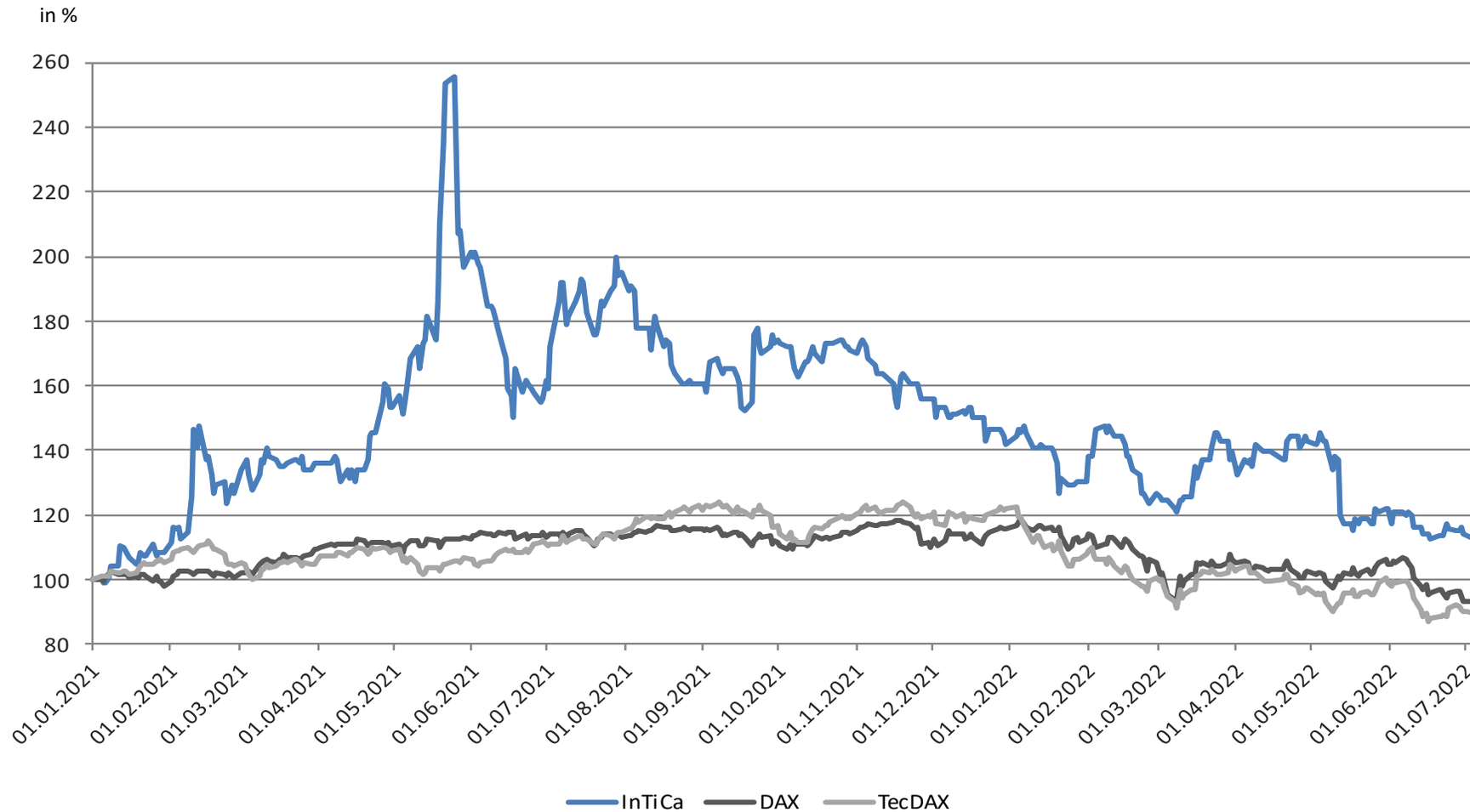
*Jeweils im Juni des Jahres • Quelle: Bundesnetzagentur



Informationen zur Aktie

Aktionär	Beteiligungsquote
Dr. Dr. Axel Diekmann	> 30 %
Thorsten Wagner	> 25 %
Tom Hiss	> 5 %
InTiCa Systems AG	1,5 %
Organmitglieder	< 1 %
Freefloat (<3%)	< 40 %

Aktie | Aktienkurs-Performance



Aktie | 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, Tradegate
Prime Sektor	Technology
Indizes	CDAX, DAXsubsector Electronic Components & Hardware, Prime All Share
Designated Sponsor	BankM AG
Research Coverage	SMC-Research
Anzahl Aktien	4.287.000
Grundkapital	EUR 4.287.000



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.



InTiCa
Systems

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

..... be electrified

InTiCa
Systems