

# HERZLICH WILLKOMMEN ZUM PRESSEGESPRÄCH

18. April 2023

## Ausblick Branchen- entwicklung 2022/2023

**Mag. Christian Knill**  
Obmann

**Dipl.-iur. Sabine Hesse, MBA**  
Geschäftsführerin



## Österreichs stärkste Branche



- 49,5 Milliarden Euro Produktionswert 2022, das ist ein Viertel der gesamten Industrie
- 6,5 % Anteil am österreichischen BIP
- Ein Viertel aller österreichischen Exporte

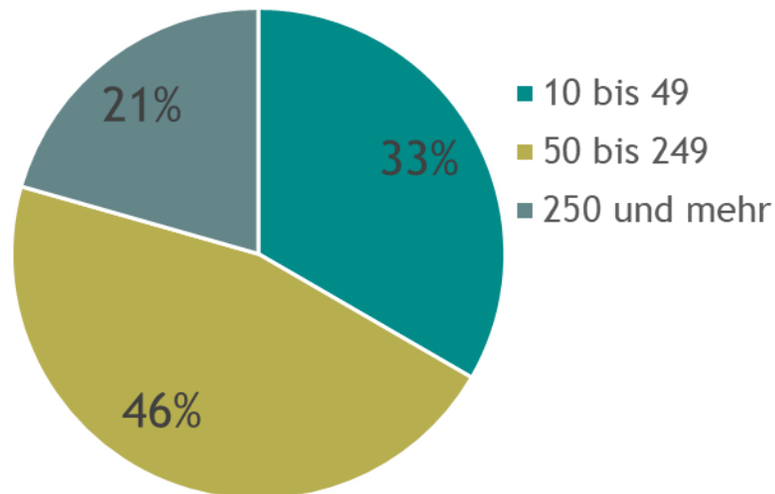


- Über 137.000 Beschäftigte
- 30 % der industriellen Arbeitsplätze
- 1.200 Betriebe
- 85 % davon sind Familienbetriebe aus den Branchen Maschinenbau, Metallware, Stahlbau, Gießereiindustrie, Energie und Klima, Automotive Zulieferindustrie, Industrieöfen, Motoren und Turbinen, Oberflächentechnik u.v.a.m.

## Eine Branche der Weltmarktführer

- ✓ 79 % der Unternehmen sind KMUs.
- ✓ Nur 10 unserer Mitglieder sind börsennotiert.

Größenstruktur FMTI Unternehmen



### Weltmarktführer u.a. in diesen Bereichen:

- ✓ Präzisionswerkzeuge
- ✓ High Tech Prothesen
- ✓ Seilbahnen
- ✓ Spritzgussmaschinen
- ✓ Kabel- und Drahtmaschinen
- ✓ Maschinen für die Skierzeugung
- ✓ Aluminiumverpackungen
- ✓ Explosionsschutzventile
- ✓ Recyclingmaschinen
- ✓ Maschinen für die Waffel- und Kekserzeugung
- ✓ Bäckereimaschinen  
u.v.m.

# AKTUELLE BRANCHENDATEN / RÜCKBLICK

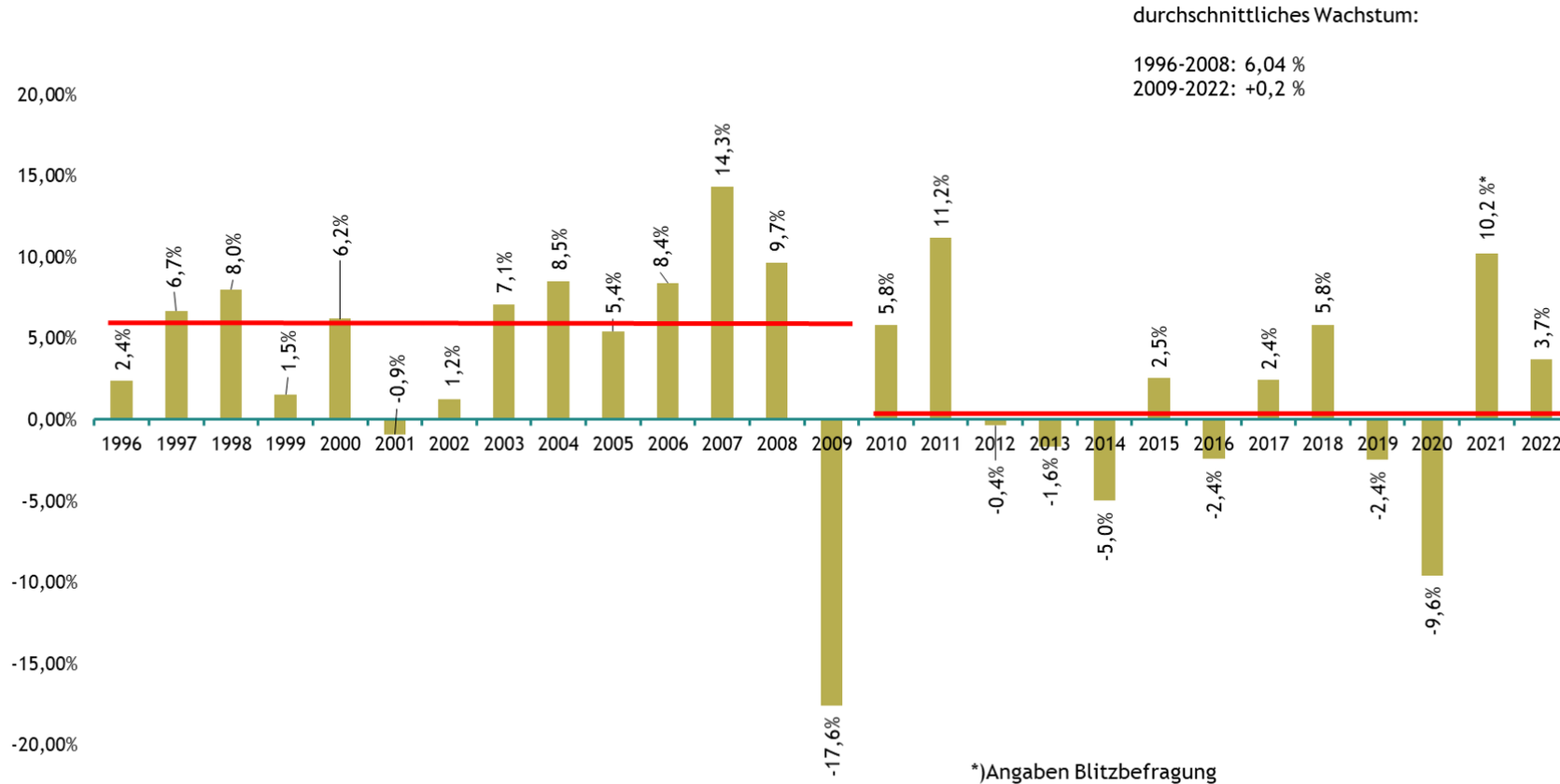


## Jahresdaten 2022

Die Metalltechnische Industrie	2021	2022	% zur Vorjahresperiode (preisbereinigt)
<b>Produktionswert (in Millionen Euro)</b>	44 434	49 467	3,7%
<b>Exporte (in Millionen Euro)</b>	35 560	40 246	5,6%
<b>Beschäftigte</b>	136 348	137 555	0,9%
<b>Exportquote</b>	78,3%	79,1%	
<b>Investitionsrate (2021)</b>	3,54%		
<b>Anteil am BIP der Gesamtwirtschaft (2021)</b>	6,50%		
<b>Exportanteil an der Gesamtwirtschaft</b>	23,50%	22,50%	
Quelle: Konjunkturstatistik nach Kammersystematik; LSE; Preisbereinigung EZP Nace 25/28			

# Reale Wachstumsraten - das große Bild

Reale Wachstumsraten Produktion Metalltechnische Industrie

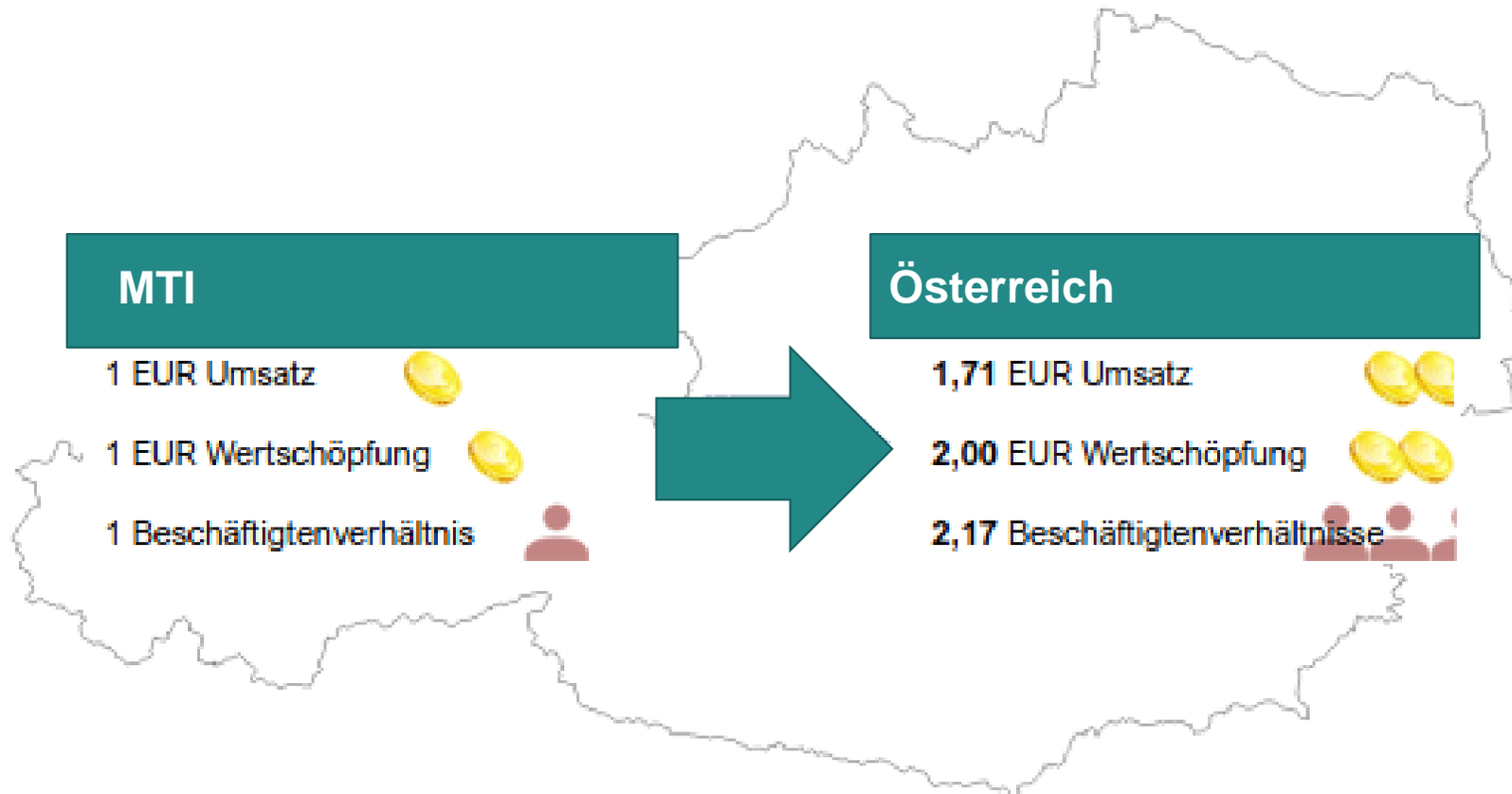


Quelle: Konjunkturstatistik nach Kammersystematik 2023

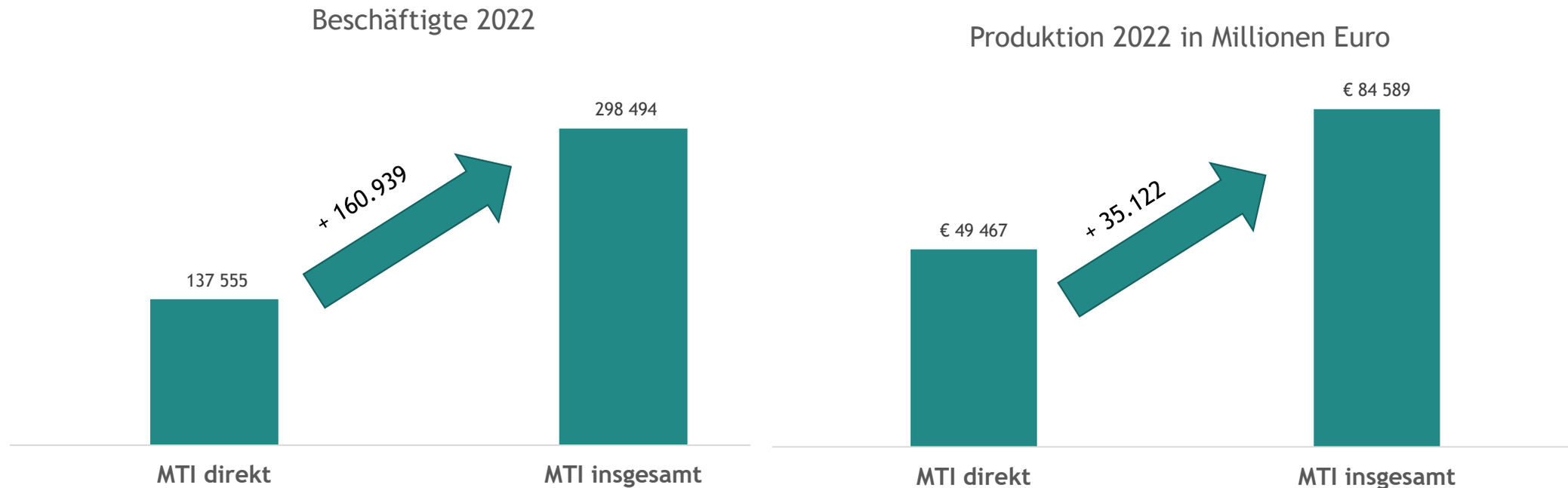
## Deutschland und die USA sind unser Wachstumsmotor

Handelspartner	AUSFUHREN		
	Jahr 2022 € Mio.	Veränderung zum Vorjahr in %, real	Anteil in %
1. Deutschland	11 593	5,7	28,8
2. USA	3 696	18,4	9,2
3. Frankreich	1 984	3,0	4,9
4. Italien	1 825	9,9	4,5
5. China	1 580	-6,1	3,9
6. Schweiz	1 518	5,0	3,8
7. Polen	1 447	-2,2	3,6
8. Tschech. Rep.	1 229	8,6	3,1
9. Ungarn	1 204	3,6	3,0
10. GB	1 146	6,4	2,8
<b>WELT Insgesamt</b>	<b>40 246</b>	<b>5,6</b>	<b>100</b>

# Motor für Beschäftigung und Wertschöpfung

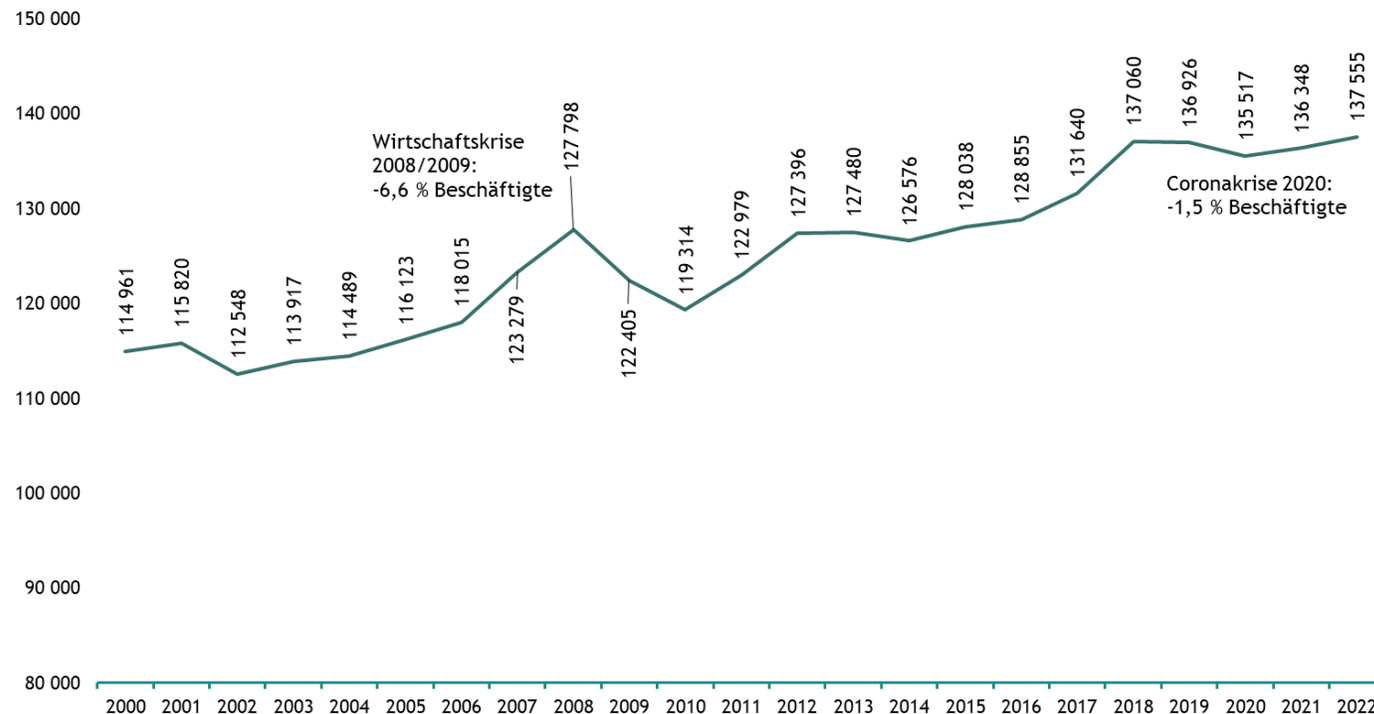


# Die reale Bedeutung der Metalltechnischen Industrie



# Verantwortung für den Standort

Beschäftigtenaufbau in der Metalltechnischen Industrie 2000-2022: +19,6 %  
(Industrie -0,2 %)



Quelle: Konjunkturstatistik nach Kammersystematik 2022

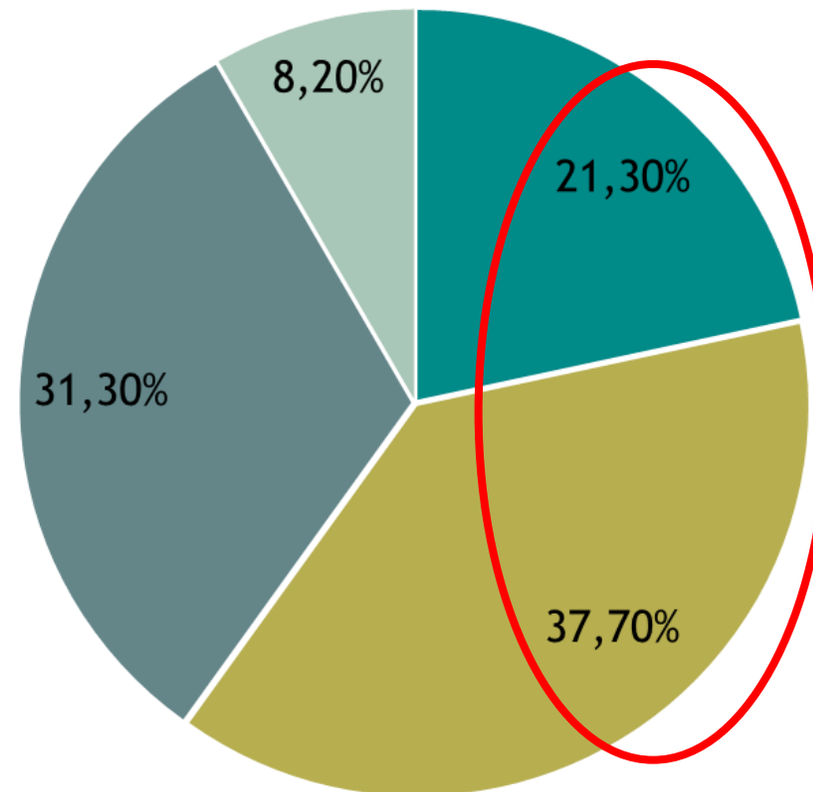
# AUSBLICK UND HERAUSFORDERUNGEN



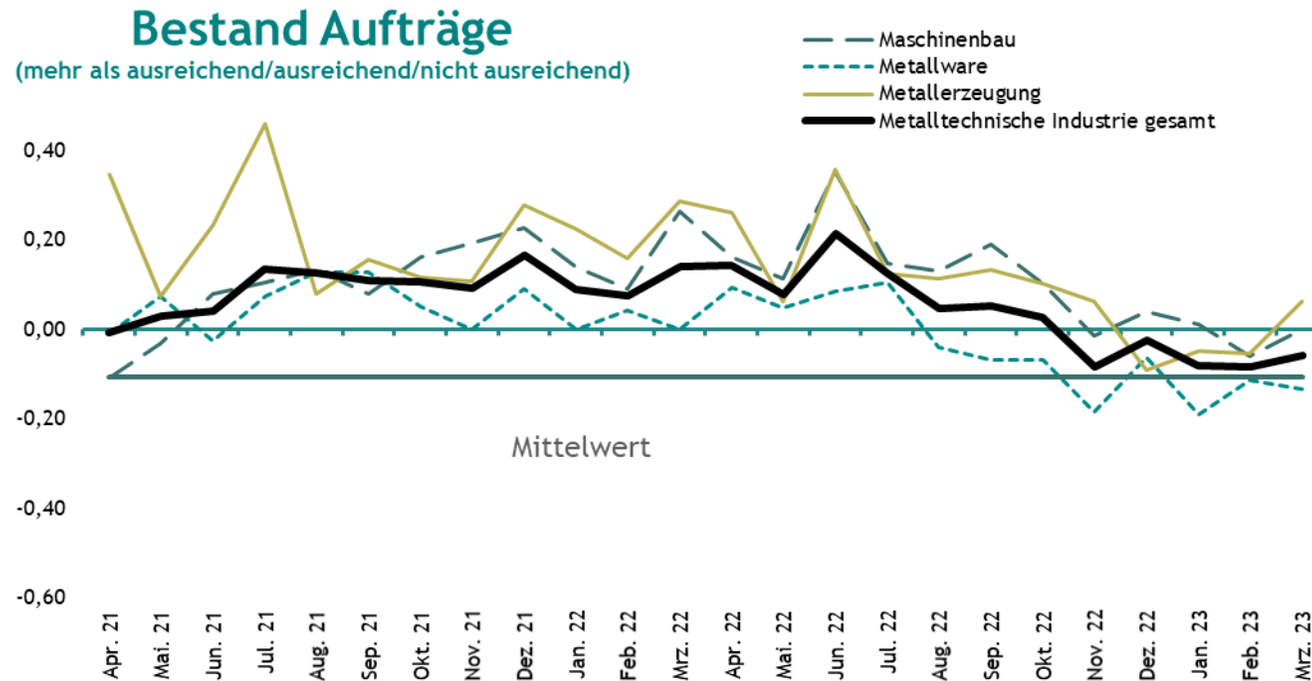
# Mehrheit der Unternehmen erwartet sinkende Nachfrage

Beobachten Sie schon nachfrageseitig Anzeichen für einen substantiellen Rückgang? (n=125)

- eindeutig ja
- teilweise
- die Nachfrage ist noch robust
- die Nachfrage steigt weiter

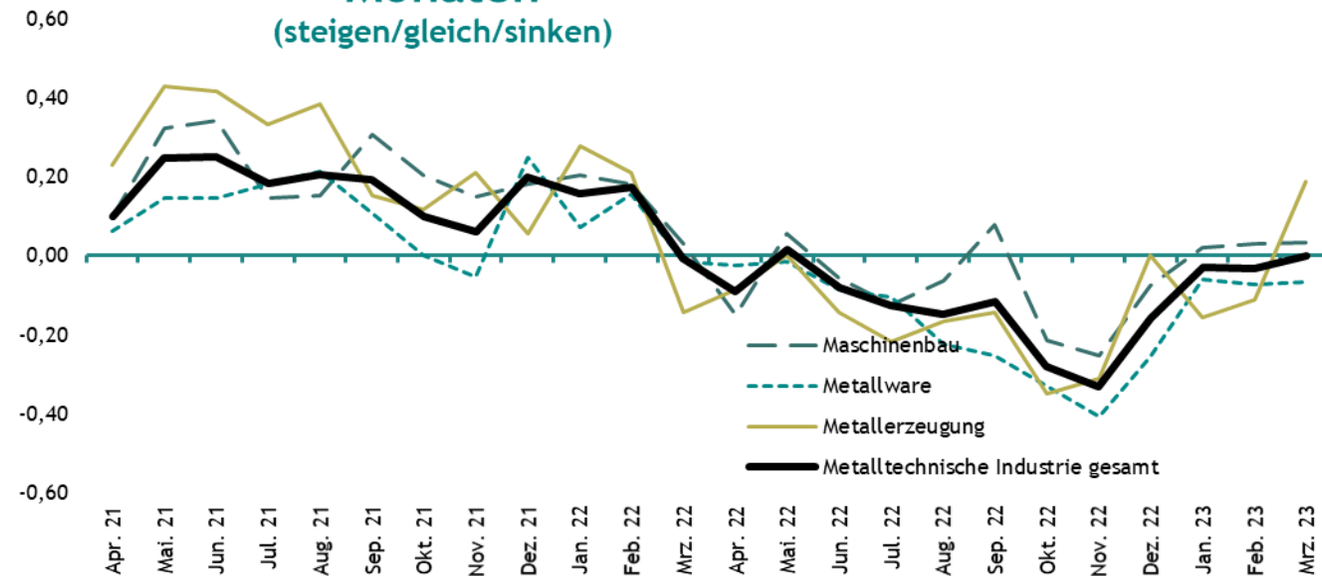


# Nachfrage geht kontinuierlich zurück



# Sehr gedämpfte mittelfristige Aussichten

Erwartung: Eigene Geschäftslage in sechs Monaten  
(steigen/gleich/sinken)



## Unternehmen erwarten für 2023 Stagnation Jedes dritte Unternehmen erwartet Rückgang der Produktion

**Metalltechnische Industrie Produktionsleistung 2023**  
(Anteile in %, n=125), gew. Mittelwert +0,9 %



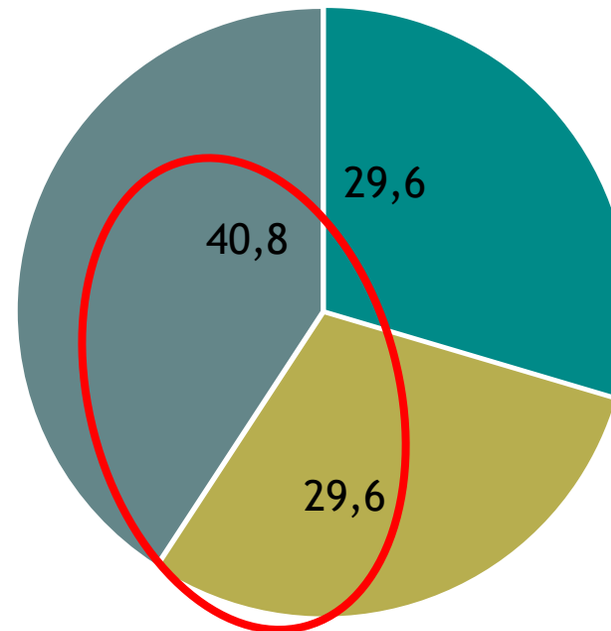
WIFO zeichnet für Gesamtindustrie ein eher düsteres Bild

Aktuelle Prognosen in %, Stand März 2023			
	2022	2023	2024
BIP real	5	0,3	1,8
Herstellung von Waren, Wertschöpfung real	3,5	-1,9	1,6
VPI	8,6	7,1	3,8
Bruttoanlageninvestitionen, real	-0,9	0,0	1,0
Quelle: WIFO Prognose			

# Trotz Wachstum Rückgang bei den Margen

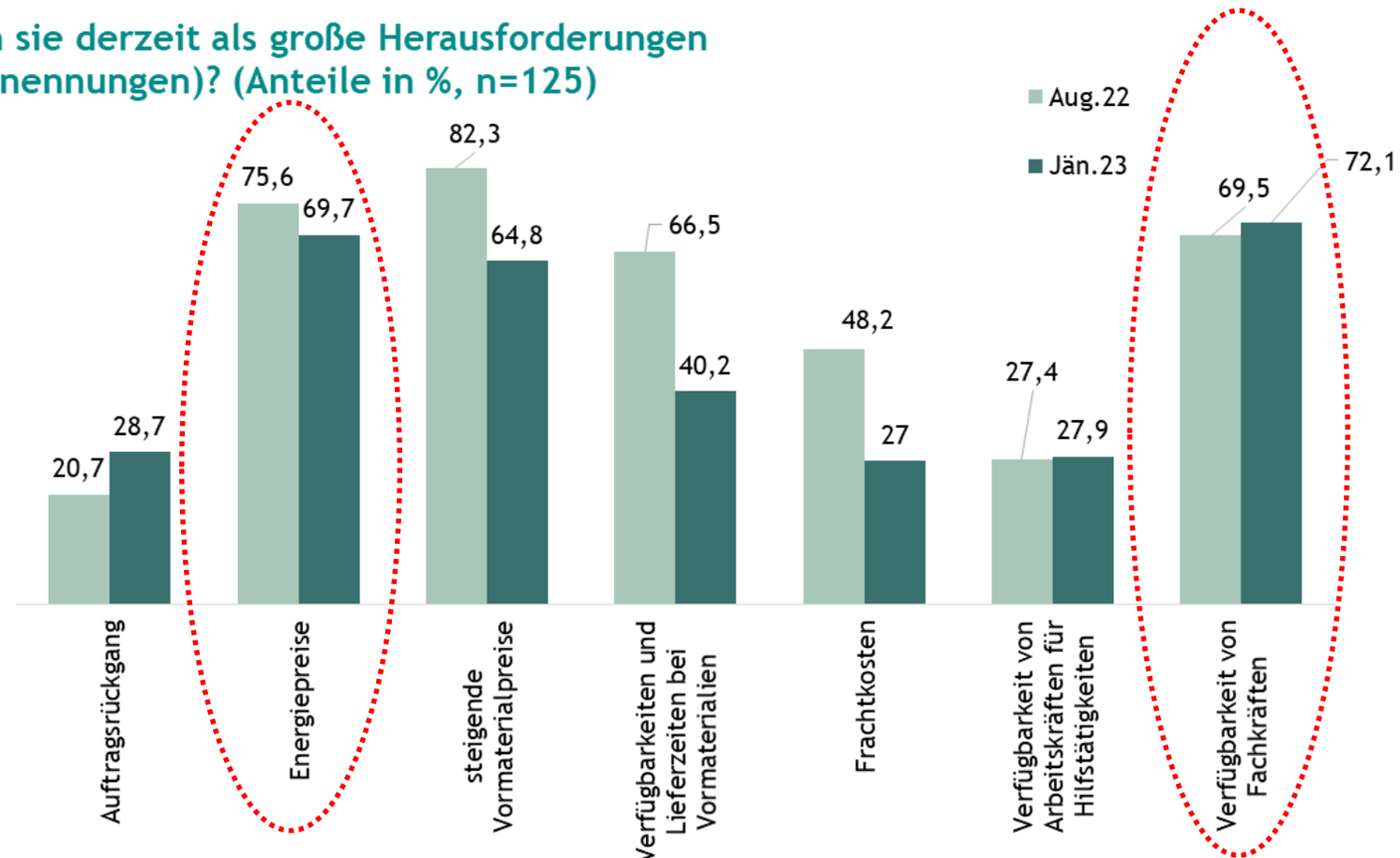
Wie schätzen Sie das Ebit im abgelaufenen Geschäftsjahr im Vergleich zum Durchschnitt der Vorkrisenjahre (vor 2020) ein? (n=125)

- Höher als im Durchschnitt der Vorkrisenzeit
- In etwa im Durchschnitt der Vorkrisenjahre
- Niedriger als im Durchschnitt der Vorkrisenjahre



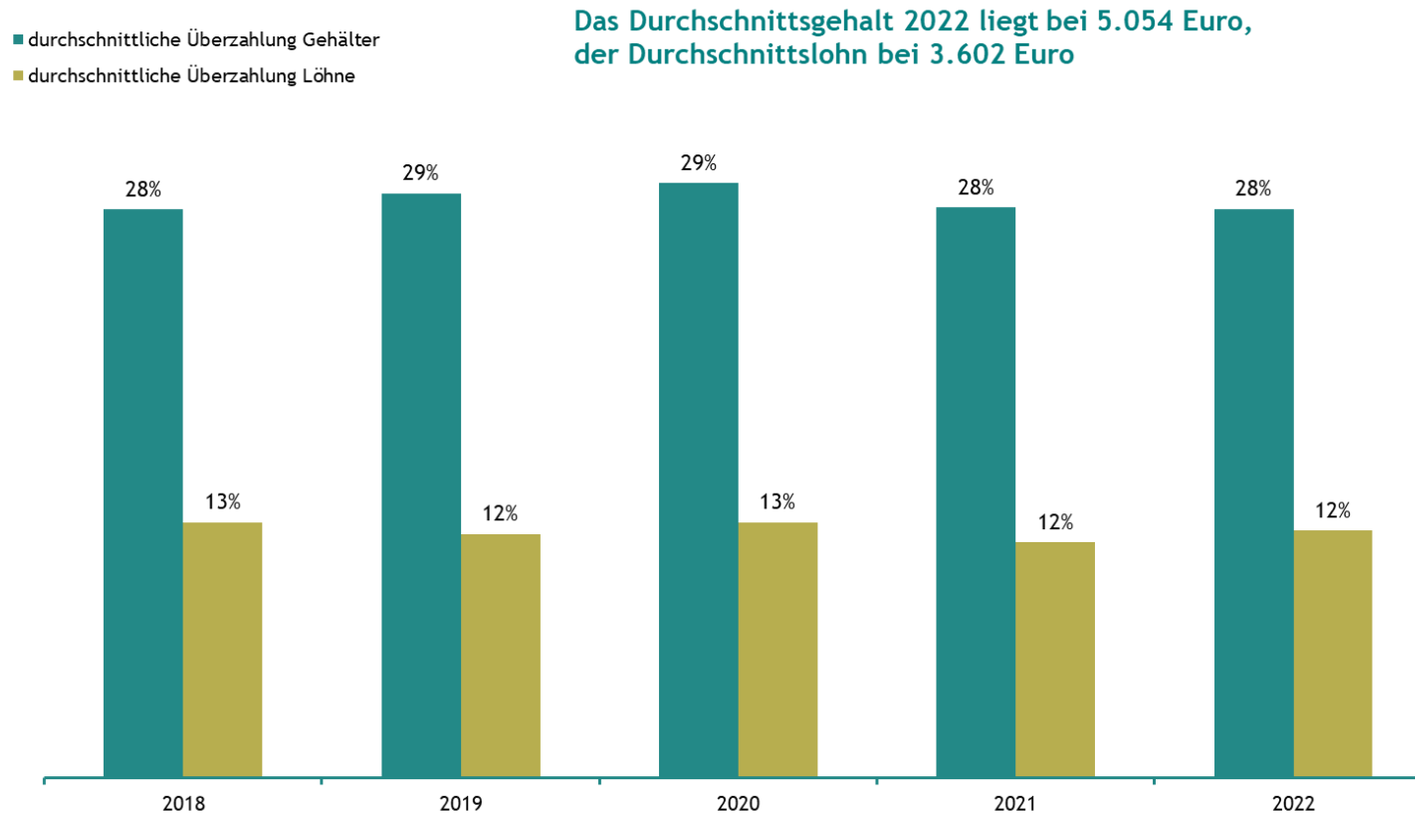
# Größte Herausforderungen: Fachkräftemangel, Energiepreise, Kosten, Auftragsrückgang

Was sehen sie derzeit als große Herausforderungen (Mehrfachnennungen)? (Anteile in %, n=125)



# Metalltechnische Industrie zahlt sehr gut

Weit über dem KV: durchschnittliche Überzahlung zum KV in % - Metalltechnische Industrie



Quelle: Konjunkturstatistik Statistik Austria, 03-2022; Lohn- und Gehaltsstatistik WKO; Bruttomonatsentgelte ohne Sonderzahlungen, inkl. Zuschläge

## Was tun wir für unsere künftigen Fachkräfte?

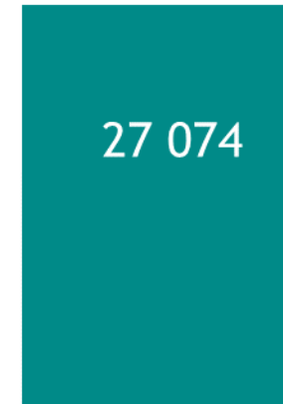
- ✓ **Bachelorstudiengang Maschinenbau** Auf Initiative und mit Unterstützung der MTI errichteter Studiengang an der FH Technikum Wien; zusätzliche Studienplätze werden gefördert.
- ✓ **TU Wien:** Finanzielle Unterstützung des Tutorennetzwerkes, um Prüfungsergebnisse der Studenten zu verbessern.
- ✓ **Stiftungsprofessur „Additive Fertigung von Hochleistungswerkstoffen“** an der Montanuniversität Leoben.
- ✓ **Studien HTL** - Qualifikationen in der österreichischen Industrie.
- ✓ **Video Workshops** für Lehrlinge der Metalltechnischen Industrie.
- ✓ **Berufsinformation** (Lehre und HTL) bei Berufsinformationsmessen (zB Tag der Lehre).
- ✓ **Metallbringts.at** Image und Lehrlingskampagne.
- ✓ **Lehrmaterial HTL** - Erarbeitung von Lehrmaterialien für den HTL-Bereich.
- ✓ **Qualifizierte Migration** - qualifizierte MigrantInnen in den österreichischen Arbeitsprozess integrieren.
- ✓ **Metall ist (auch) weiblich** - besseres Ansprechen weiblicher potentieller Mitarbeiterinnen für den Bereich Metall.

# Green Tech in der Metalltechnischen Industrie

Umweltechnologie - Umsatz MTI 2022  
in Millionen Euro



Umweltechnologie - Beschäftigte MTI 2022



Quelle: Berechnungsbasis IWI Studie Österreichische  
Umweltechnik-Wirtschaft; Berechnungen FMTI 04/2023

# Lösungen für die Energiewende



Anlagen für die Herstellung von Lithium-Ionen Batterien



Innovative Transportsysteme



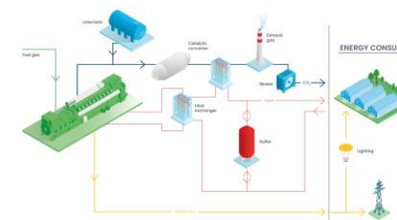
Effiziente Heiztechnologie



Generatoren, Ausrüstungen für Wasserkraftwerke



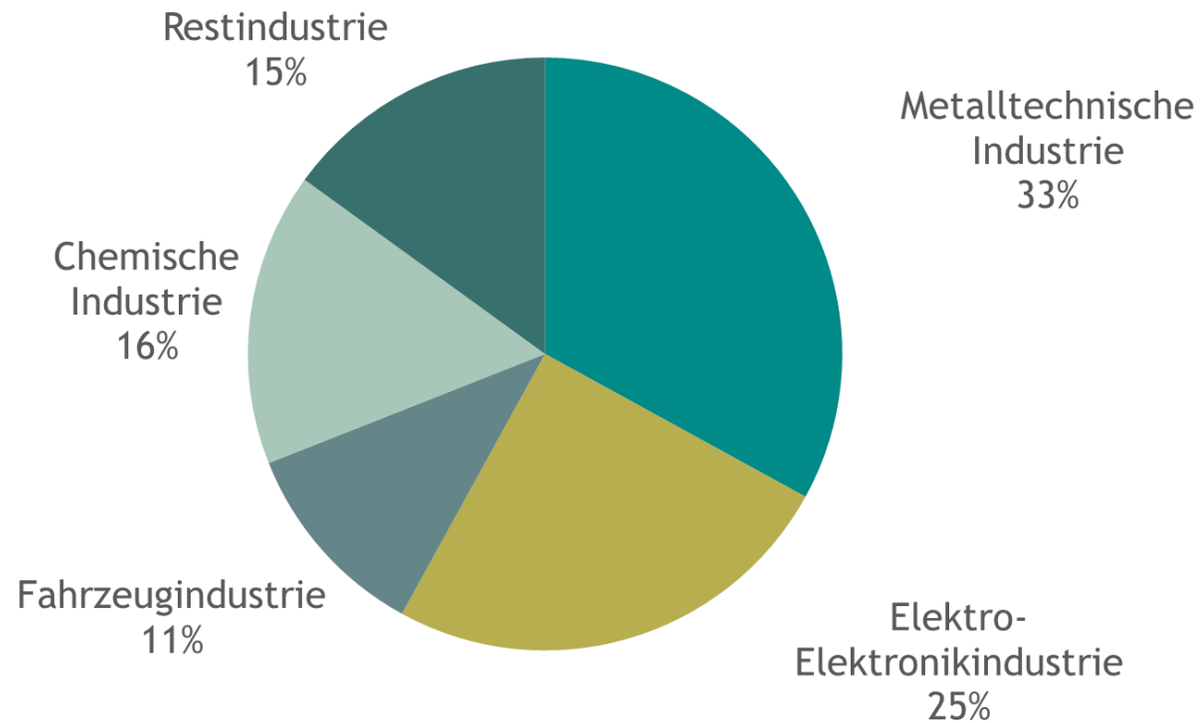
Innovationen im Großmotorenbereich



Kraft-Wärmekopplung für Gewächshäuser

## 2 Milliarden Euro für Forschung & Entwicklung

### F&E Ausgaben in der Industrie



## Zusammenfassung

- MTI: stärkste Industriebranche, Motor für Wachstum und Beschäftigung
- 80 % Export - offene Märkte sind sehr wichtig; Mercosur ist eine Chance!
- reales Wachstum von 3,7 % im Jahr 2022; leichter Anstieg der Beschäftigung
- Ende 2022 deutlicher Rückgang bei Aufträgen und Produktion
- 2023 Stagnation bzw. nur sehr geringes Wachstum
- Größte Herausforderungen: Fachkräftemangel, Energiekosten, Auftragsrückgang
- To-dos zur Stärkung des Standorts: Ausbau Forschungsförderung; Abfederung Energiekosten; Maßnahmen zur Lösung des Fachkräftemangels; Förderungen von Investitionen

# Vielen Dank!

**FACHVERBAND METALLTECHNISCHE INDUSTRIE**

1045 Wien, Wiedner Hauptstraße 63, Telefon: +43 (0)5 90 900-3482, Fax: +43 (0)1 505 10 20

E-Mail: [office@fmti.at](mailto:office@fmti.at), [www.metalltechnischeindustrie.at](http://www.metalltechnischeindustrie.at)

Eine Organisation der Wirtschaftskammer Österreich

