

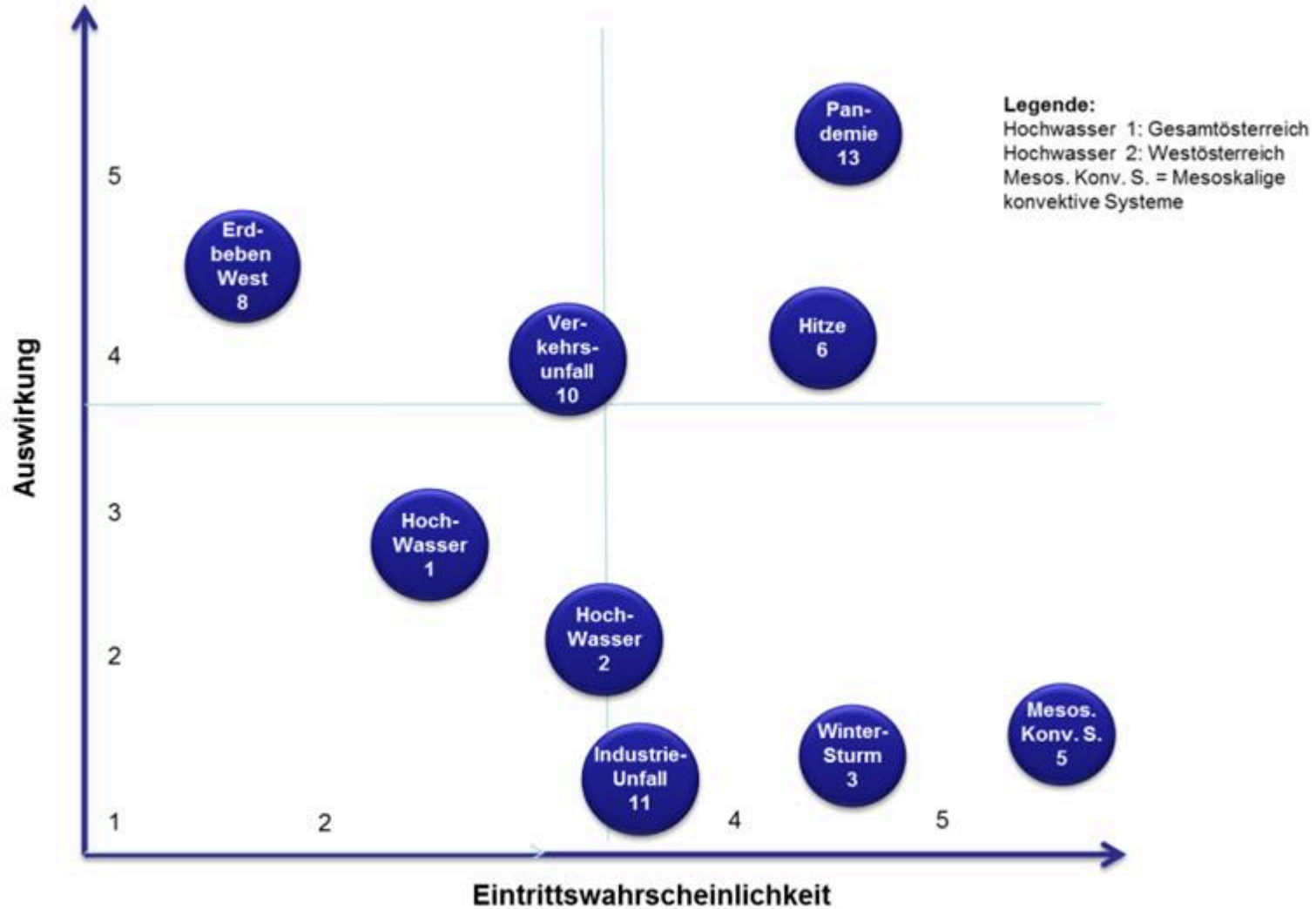
Wirtschaft als Schnittstelle der umfassenden Landesverteidigung

Dipl.-Ing. Thomas Feßl
WKÖ, Stabstelle Krisenmanagement und Sicherheitsvorsorge
11. Juni 2026

- **Risikobewertung**
- **Umfassende Landesverteidigung**
- **StbKS, ASW und AICAT**

SKKM - Risikoanalyse und Risikomatrix

Quelle: <https://www.bmi.gv.at/204/Katastrophenmanagement/start.aspx>



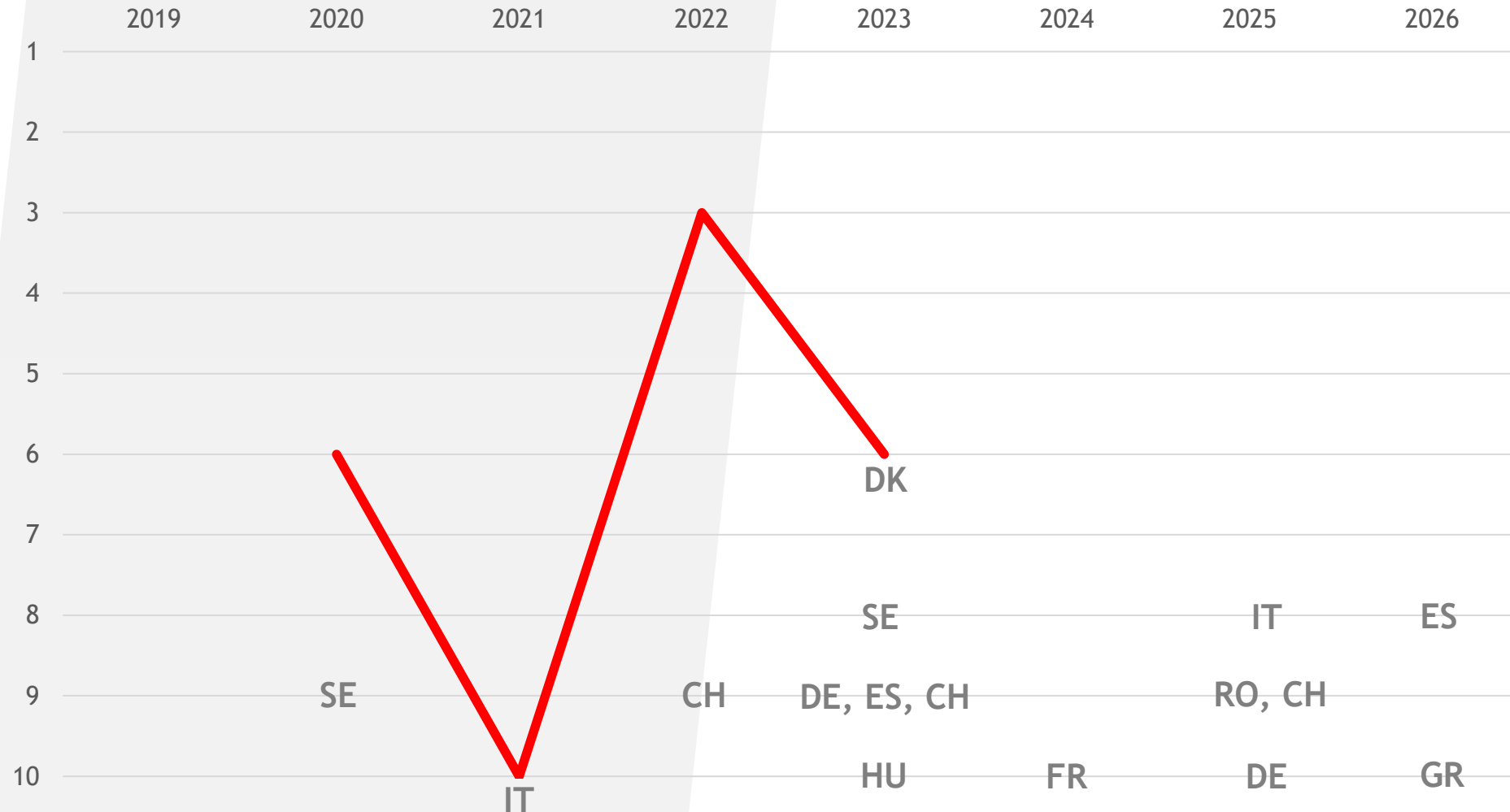
Allianz Risk Barometer

- Globaler Vergleich der Risikoeinschätzungen
- erscheint jährlich seit 2012
- Befragung von rd. 3.800 Expertinnen und Experten aus 106 Ländern
- <https://commercial.allianz.com/news-and-insights/reports/allianz-risk-barometer.html>

Allianz Risk Barometer - Österreich 2026

Rang	Risiko	Trend	Europa
1	Künstliche Intelligenz (z.B. Einführung, Desinformation, ...)		3
2	Cyber-Vorfälle		1
3	Unterbrechung von Produktionen und Lieferkettenunterbrechungen		2
3	Rechtliche Änderungen und Regulationen		4
3	Klimaänderungen		6
6	Politische Risiken und Gewalt		7
7	Naturkatastrophen		5
8	Makroökonomische Entwicklungen (z.B. Inflation)		8
8	Marktentwicklungen (z.B. Konkurrenz, Marktstagnation, ...)		10
10	Fachkräfte- oder Arbeitskräfte-Themen		11-20

Allianz Risk Barometer - Österreich Blackout



Risikobild eine Momentaufnahme?

Risikobild wird beeinflusst von:

- Eintrittswahrscheinlichkeit und Schadensausmaß
- Erfahrungen
- globale/geopolitische Ereignisse
- externe Faktoren wie Marktbedingungen, politische Stabilität, ...
- interne Faktoren wie organisatorische Prozesse, Ressourcenverfügbarkeit, ...
- Abhängigkeit und Wechselwirkung von Risiken
- Kontroll- und Präventionsmaßnahmen
- subjektive Wahrnehmung
- mediale Berichterstattungen
- ...

Umfassende Landesverteidigung

- Seit 1975 in der Österreichischen Bundesverfassung (Artikel 9a B-VG)
- Vier Säulen der umfassenden Landesverteidigung:
 - Militärische Landesverteidigung
 - Zivile Landesverteidigung
 - Wirtschaftliche Landesverteidigung
 - Geistige Landesverteidigung

Wirtschaftliche Landesverteidigung

- liegt im Bundesministerium für Wirtschaft, Energie und Tourismus (BMWET)
- durch Vorsorgemaßnahmen sollen ökonomische Störungen vermieden und die Versorgungssicherheit sowie die Leistungsfähigkeit der österreichischen Wirtschaft in Krisenzeiten gewährleistet werden
- außereuropäische Abhängigkeiten reduzieren, die Sicherheit von Lieferketten stärken und die Resilienz in Österreich erhöhen
- Initiativen in Europa zur Erhöhung der Resilienz als Reaktion auf die Krisen seit 2020
- ressortübergreifendes Zusammenwirken zum Schutz kritischer Einrichtungen wirkt in die wirtschaftliche Landesverteidigung
- Maßnahmen zur Erhöhung der Resilienz in Unternehmen müssen gesetzt werden, dürfen aber nicht zu Wettbewerbsverzerrungen führen

Zivile Landesverteidigung

- liegt im Bundesministerium für Inneres (BMI), z.T. im BMWET
- öffentliche Ordnung und Sicherheit
- Objektschutz
- Staatliches Krisen- und Katastrophenschutzmanagement
- Warn- und Alarmdienst
- Zivilschutz und Förderung von Selbstschutzmaßnahmen der Bevölkerung

Wirtschaft als Schnittstelle zur umfassenden LV

■ Wirtschaftliche Landesverteidigung



■ Zivile Landesverteidigung



■ Militärische Landesverteidigung



■ Geistige Landesverteidigung

Stabstelle Krisenmanagement und Sicherheitsvorsorge der WKÖ (StbKS)

- Im Juni 2020 eingerichtet nach der 1. COVID 19-Welle eingerichtet
- Ziel: Koordinierung der Krisenvorsorge der WKÖ (intern und zur Unterstützung der Unternehmen)
- Aufgaben zur vorausschauenden Krisen-, Katastrophen-, und Sicherheitsvorsorge
- Fokus: Pandemie und weitere Krisenszenarien, auf die sich die Wirtschaft vorbereiten sollte
- Schnittstelle zur/zum:
 - staatlichen Wirtschaftslenkung nach dem Versorgungssicherungsgesetz (VersssG)
 - staatlichen Krisen- und Katastrophenmanagement (SKKM)
 - staatlichen Programm Schutz Kritische Infrastruktur (APCIP)
- Zuordnung der ARGE Sicherheit und Wirtschaft (ASW) und ARGE Industrielle Kooperation und Luftfahrttechnologie (AICAT) zur StbKS

StbKS - Szenarien zur Krisenprävention

- Pandemien, großflächige radioaktive, biologische und chemische Verseuchungen sowie Naturkatastrophen
- Energiemangellagen und Blackout
- Großflächige, lang andauernde auf Datenkorruption ausgerichtete Cyberangriffe sowie Ausfälle elektronischer Kommunikationsmittel (Ausfall des Internets oder von Navigationssystemen)
- Terror, soziale Unruhen, innere und äußere (bewaffnete) Konflikte

Wirtschaftliche Lagebewertung auf Bundesebene

- WKÖ - laufende kammerinterne Abstimmung der StbKS
 - Landeskammern (Netzwerk zur Krisenreaktion und Resilienz)
 - Bundessparten
 - Aussenwirtschaft
- BMWET
 - Koordinierung der „Wirtschaftlichen Landesverteidigung“
 - SKKM-Fachgruppe Versorgungssicherheit
 - Ausschuss für wirtschaftliche Angelegenheiten und Versorgungssicherheit
 - Lagebild zur Krisenkoordination
- Bundes-Krisensicherheitsbüro
 - Gesamtstaatliches Lagebild
 - Bundeslagezentrum (BMI)

Elemente der Krisenprävention in Österreich

- SKKM (BMI) → Rechtliche und organisatorische Grundlagen / AT-Alert
- Krisensicherheitsbüro (BKA) → Gesamtstaatliches Lagebild 2025
- Österreichisches Bundesheer (BMLV) → Risikobild 2026
- Blaulichtorganisationen
- Zivilschutz Österreich (ZIVA App)
- (Versorgungsrelevante) Unternehmen → SKI / RKE



ARGE Sicherheit und Wirtschaft

ASW...

- Förderung der Interessen der österreichischen Sicherheits- und Verteidigungsbranche,
 - Unterstützung der Sichtbarkeit österreichischer Unternehmen sowie deren Kompetenzen und Know-how im Bereich Sicherheits- und Verteidigungstechnologie und
 - Positionierung der Unternehmen innerhalb des österreichischen Sicherheits- und Verteidigungssektors als innovative, qualifizierte und wettbewerbsfähige Systemanbieter auf dem globalen Markt
- “One-Stop-Shop”-Prinzip
→ “Gateway”-Funktion
→ “Network”-Aktivität

Zahlen, Daten, Fakten:

- rd. 180 Unternehmen
- rd. 12.000 Mitarbeiter:innen
- 5,1 Mrd. Umsatz
- 5,5 % Investitionsquote
- 6,8 % F&E-Quote
- > 90 % Exportquote

Schlüsseltechnologiebereiche

Plattformen & Mobilität
(Fahrzeuge & Zubehör, Drohnen, Raumfahrt)

Waffensysteme & Einsatzmittel
(Waffen & Munition, Demilitarisierung & Minenräumung, persönliche Ausrüstung)

Kommunikation, Sensorik & Elektronik
(Kommunikationsausrüstung, optische Geräte & Optoelektronik, IKT & Cyber, Prüfausrüstung & Ausbildung)

Produktions- & Fertigungstechnologie
(Komponenten, Material- & Fertigungstechnologien, Ingenieurdienstleistungen & Ausrüstung)

Support & Logistik
(Logistik, medizinische & humanitäre Ausrüstung, verschiedene Produkte & Dienstleistungen)

ARGE Industrielle Kooperation und Luftfahrttechnologie

AICAT...

- Förderung der Interessen der österreichischen Luft- und Raumfahrt-, Sicherheits- und Verteidigungsbranche im Bereich der industriellen Zusammenarbeit
- Unterstützung der Sichtbarkeit österreichischer Unternehmen sowie deren Kompetenzen und Know-how in der zivilen Luftfahrt
- Positionierung dieser Unternehmen und Förderung ihrer Sichtbarkeit als innovative, qualifizierte und wettbewerbsfähige Systemanbieter auf dem globalen Markt

Zahlen, Daten, Fakten:

Luftfahrttechnik

- rd. 100 Unternehmen
- 15.000+ Mitarbeiter:innen
- 2,5 Mrd. Umsatz
- > 90 % Exportquote

Schlüsseltechnologiebereiche

Luftfahrzeuge & Systeme
(*Triebwerke, Luftfahrtsysteme & -strukturen, Flugzeuge & Innenausstattung, Cockpit- & Flugzeugelektronik, Drohnen*)

Kommunikations-, Steuerungs- & Digitaltechnologien
(*Flugsicherungsinfrastruktur & -steuerung, Kommunikationsausrüstung, IKT & Cyber, Ingenieurdienstleistungen & Ausrüstung*)

Produktion, Materialien & Technische Ausrüstung
(*Raumfahrt, Komponenten, Materialien & Fertigungstechnologien, Prüfausrüstung & Ausbildung*)

Bodengeräte & Spezialanwendungen
(*Logistik, medizinische & humanitäre Ausrüstung, persönliche Ausrüstung, verschiedene Produkte & Dienstleistungen*)

StbKS, ASW und AICAT - das Wichtigste auf einen Blick

Key Facts

gegründet auf Basis der Erfahrungen der TF Covid 19 (Krisenstab der WKO)
weiter steigende Relevanz durch geopolitische Verwerfungen und gestiegener Relevanz von Sicherheitspolitik
Bildet das Dach über die ARGEn

ARGE Sicherheit & Wirtschaft (ASW)

Vorsitzender: J. Danninger, stv. VS: H. Pleile
Zulieferbeiratspräsident: J. Hauk, stv. M. Reischer
Mitglieder: WKÖ, FMTI, FEEL, BG-Außenhandel und rd. 180 Unternehmen

ARGE Austrian Industrielle Kooperation & Luftfahrttechnologie (AICAT)

Vorsitzender: W. Hesoun; stv. VS: O. Wolkenstein
Beirat Luftfahrt: R. Machtlinger, stv. H. Brunner
Beirat Ind. Koop.: H. Hecher, stv. K. List-Nagl
Mitglieder: WKÖ, LKs und rd. 100 Unternehmen
(+ ao. MG: BMLV, BMWET, BMIMI, BMI, IV, AC Styria, RTA und ECO Plus)

Fokus

Wirtschaftliche Sicherheit und Krisenmanagement für WKO und Unternehmen
Szenarien: Pandemie, Blackout und Strommangel, Cyberangriffe, Unruhen
Schnittstelle zwischen Unternehmen sowie nationalen und europäischen Behörden.

Interessenbündelung und Service im Bereich Sicherheits- und Verteidigungswirtschaft (OEMs und Tier 1)

Interessenbündelung und Service im Bereich Sicherheits- und Verteidigungswirtschaft und in der Luftfahrttechnologie (Luft-OEMs und Tier 1-3)

Servicefelder

WKO: Krisenstab, Krisenvorbereitung & Prävention
LKs: Netzwerk Krisenresilienz und -reaktion (K2R)
Kritische Infrastruktur: Vernetzung und Betreuung

Mitgliederbetreuung, Betreuung bei spezifisch rechtlichen Fragen (Gewerbe, Export, Vergabe etc.), Veranstaltungen, Messen, Wirtschaftsmissionen, Business-to-Government (spezielle für ASW), Business-to-Business (speziell für AICAT) etc.



**Herzlichen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit.**