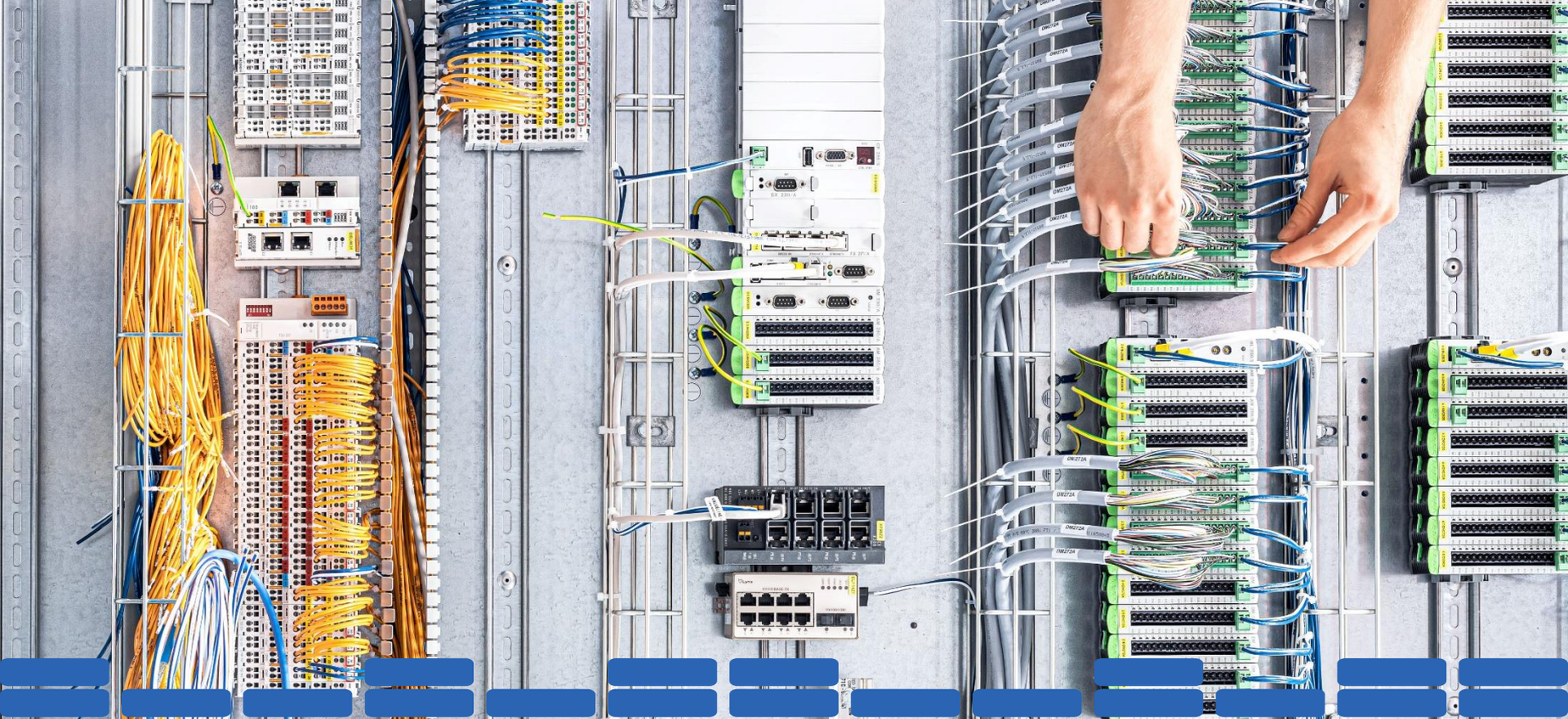


SWISSMEM



Conférence de presse annuelle Swissmem du

29 février 2024



Sommaire



1

Les chiffres 2023 de l'industrie tech suisse et perspectives 2024

Stefan Brupbacher, directeur de Swissmem

2

« Comment renforcer la place économique suisse et l'industrie tech ? »

Martin Hirzel, président de Swissmem

3

Questions

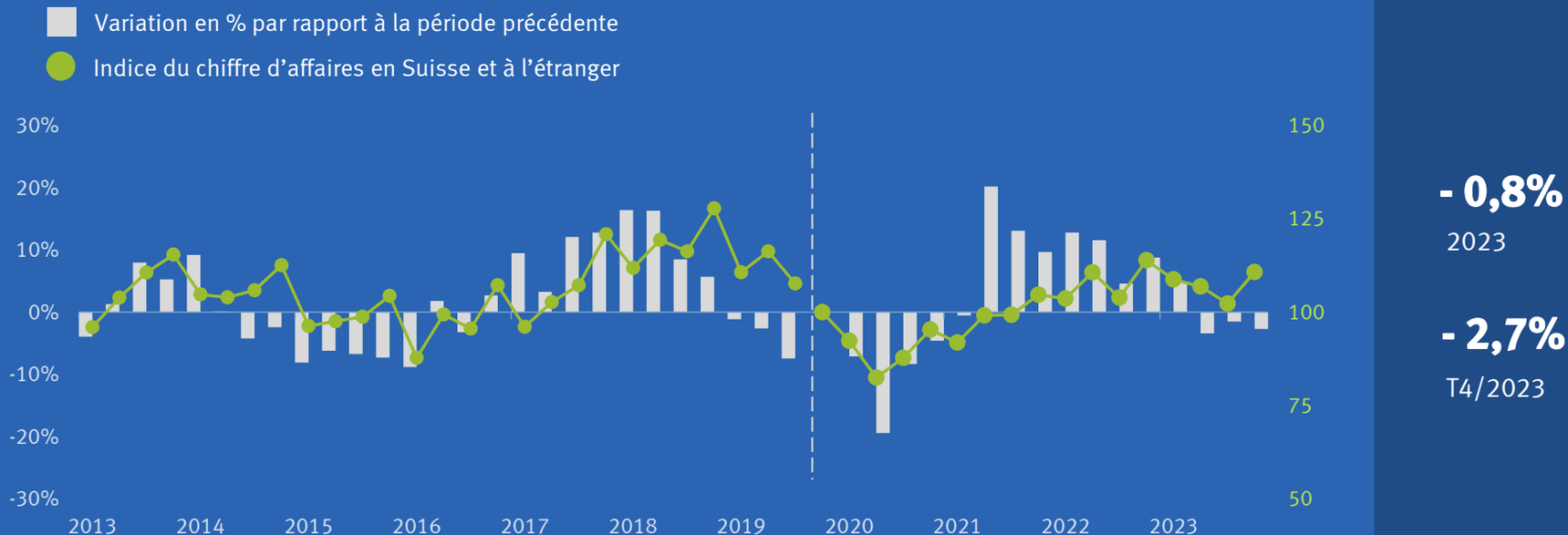


Stefan Brupbacher, directeur

Situation actuelle de l'industrie tech suisse

Chiffre d'affaires de l'industrie tech

Statistique trimestrielle Swissmem (T4/2019=100)*

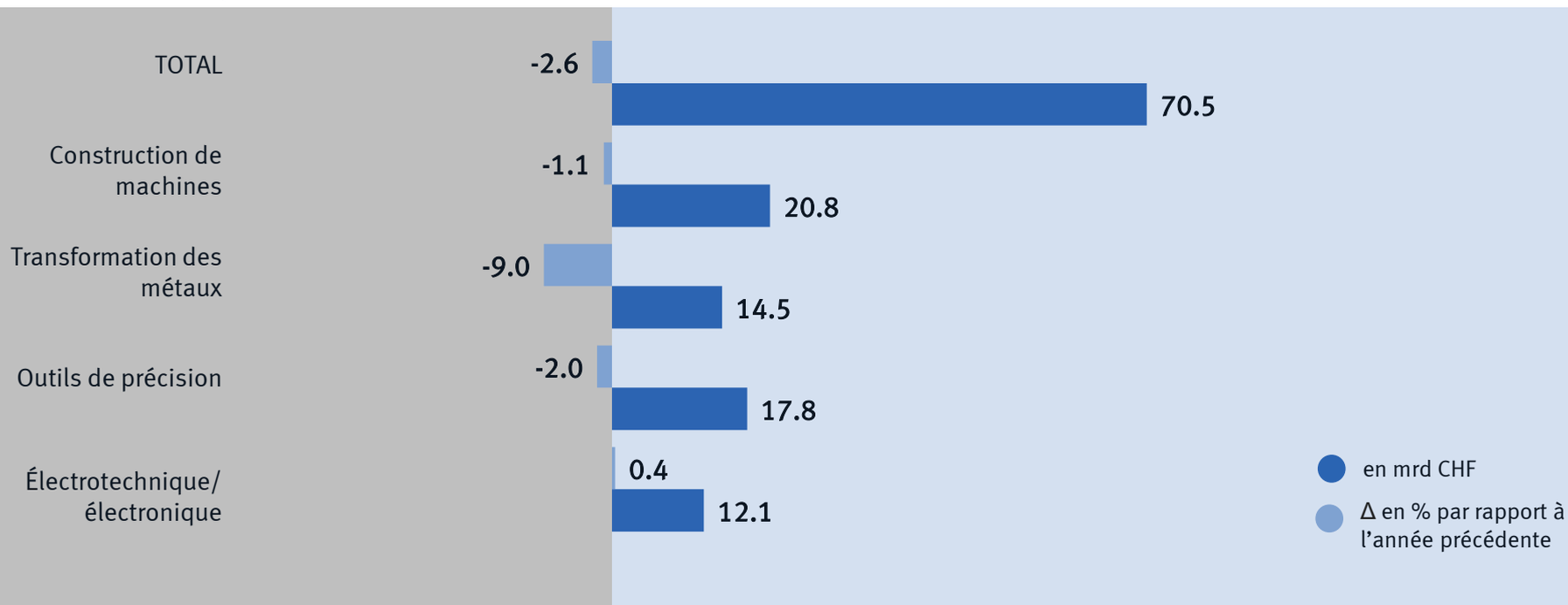


* Nouvelle base T4/2019 = 100 (N=257 entreprises)

La série d'indices et les taux de variation pour la période T4/2019 à T1/2021 ont été recalculés

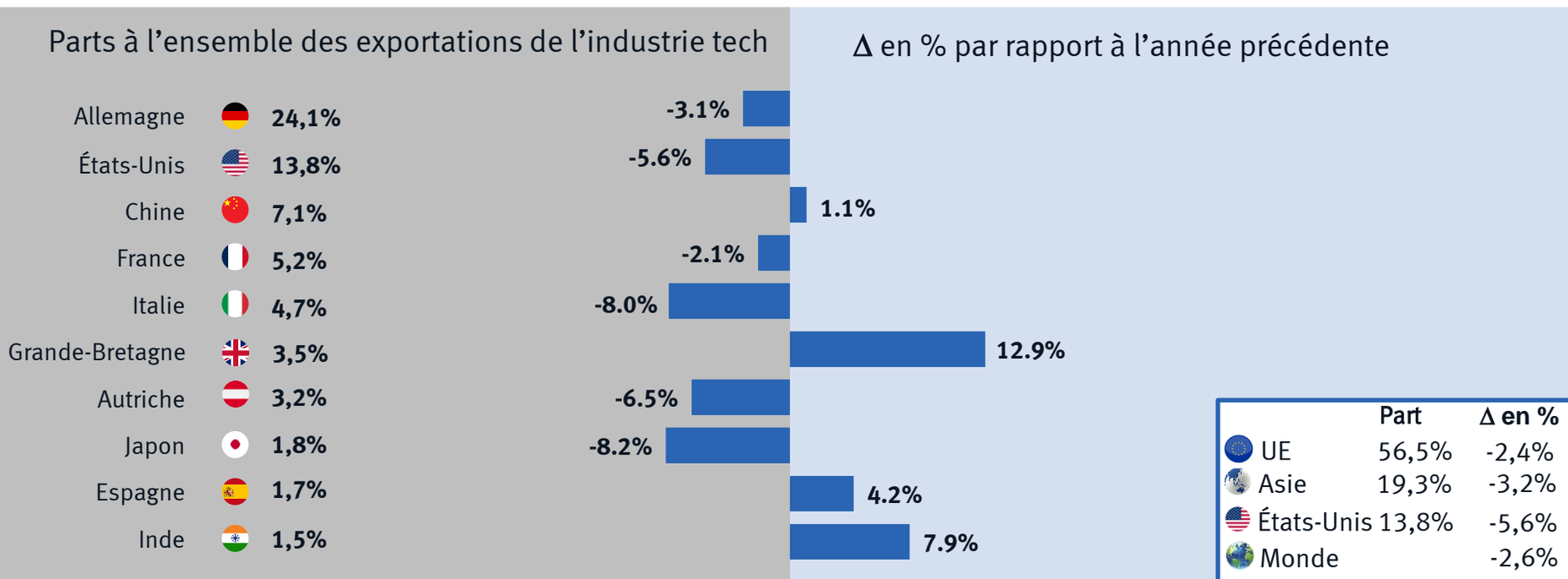
Exportations de l'industrie tech de janvier à déc. 2023

Selon groupes de produits sélectionnés, variation par rapport à la même période de l'année précédente



Exportations de l'industrie tech de janvier à déc. 2023

Par pays et par régions

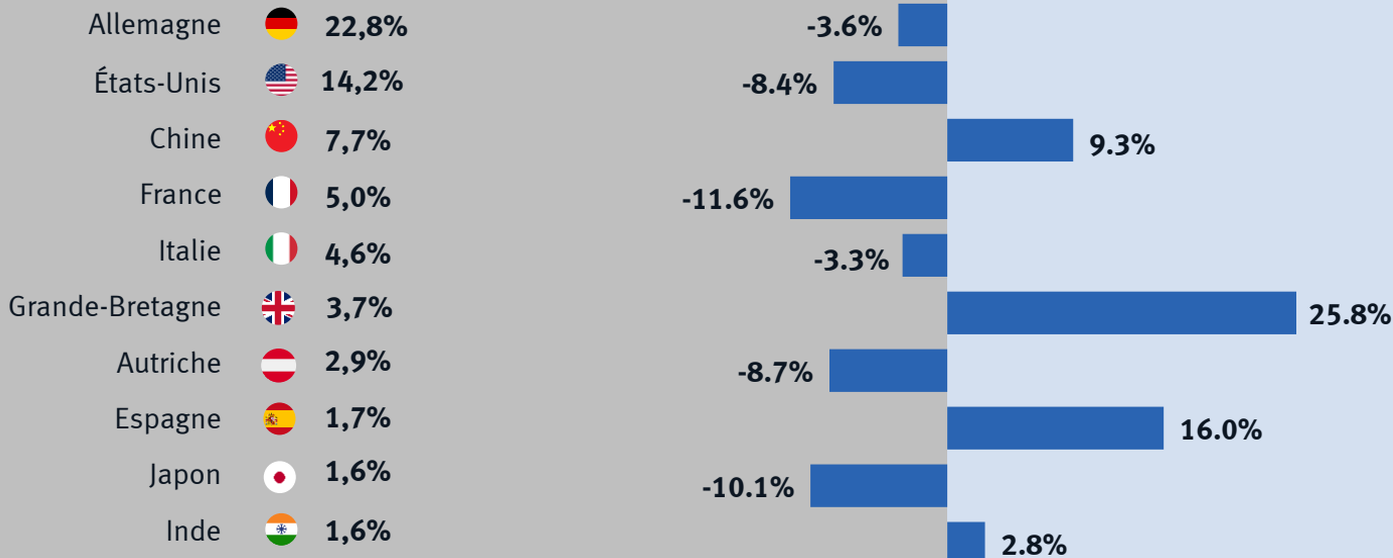


Exportations de l'industrie tech d'octobre à déc. 2023

Par pays et par régions

Parts à l'ensemble des exportations de l'industrie tech

Δ en % par rapport à l'année précédente

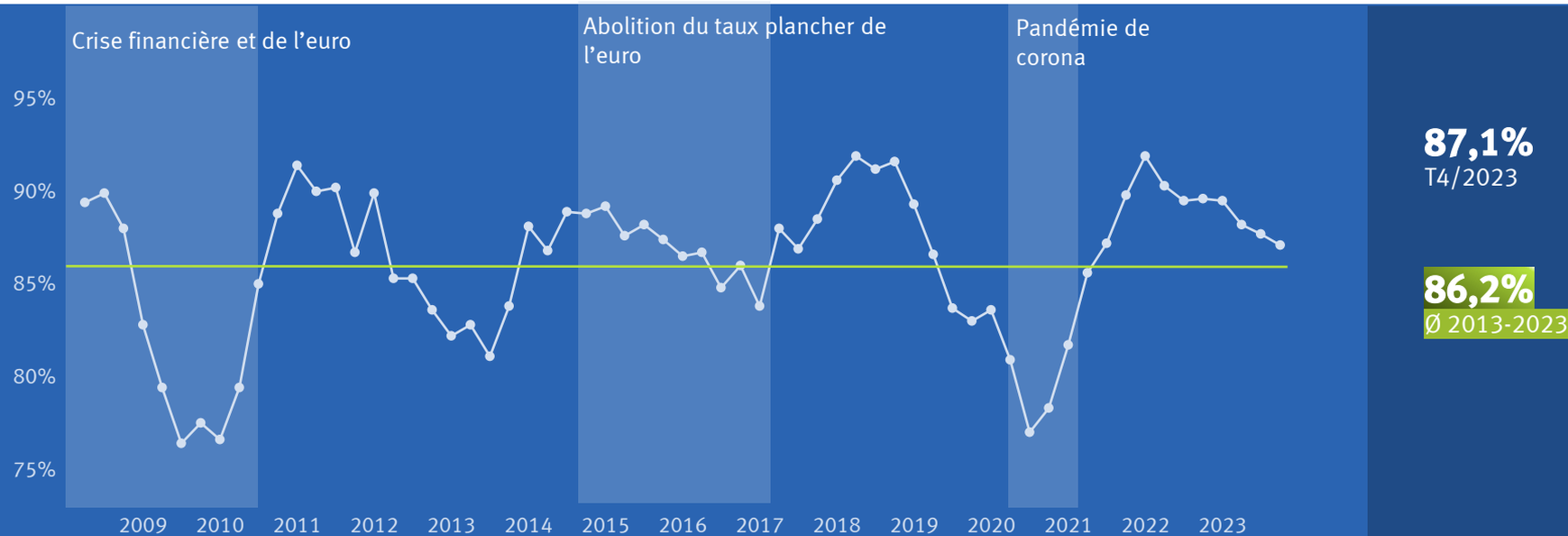


	Part	Δ en %
UE	54,3%	-4,1%
Asie	20,4%	-0,3%
États-Unis	14,2%	-8,4%
Monde		-3,0%

Source :
OFDF

Taux d'utilisation des capacités de production

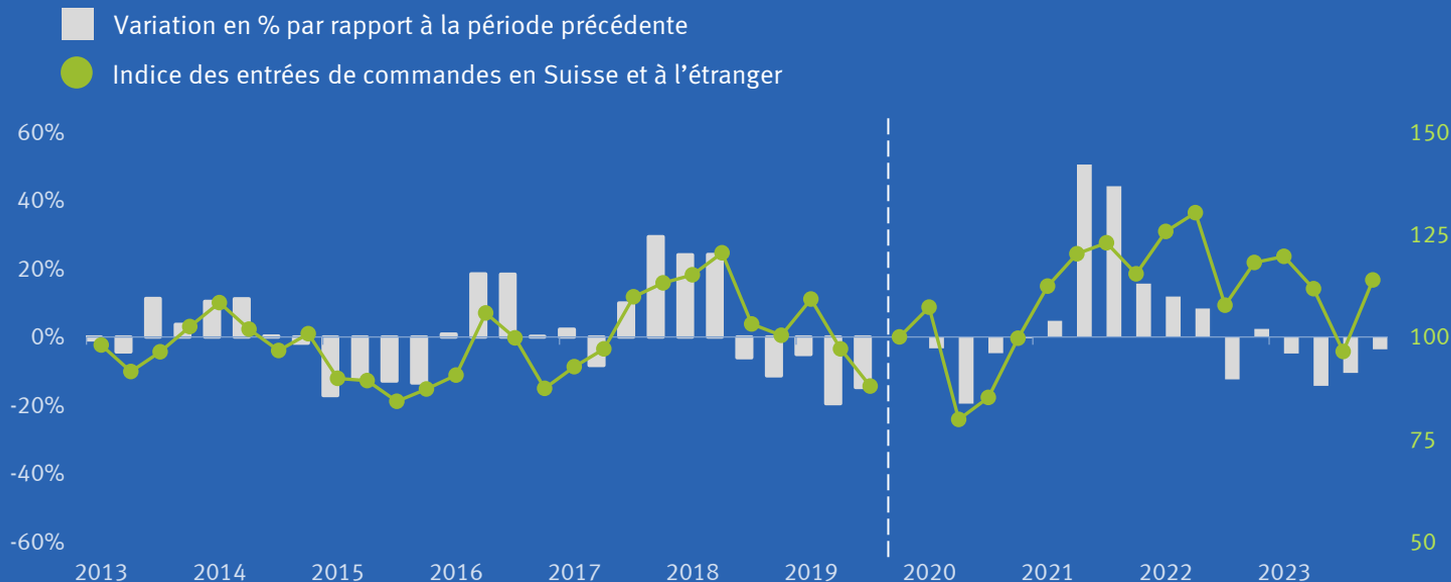
Industrie tech



Source : KOF

Entrées de commandes de l'industrie tech

Statistique trimestrielle Swissmem (T4/2019=100)*



-8,4%
2023

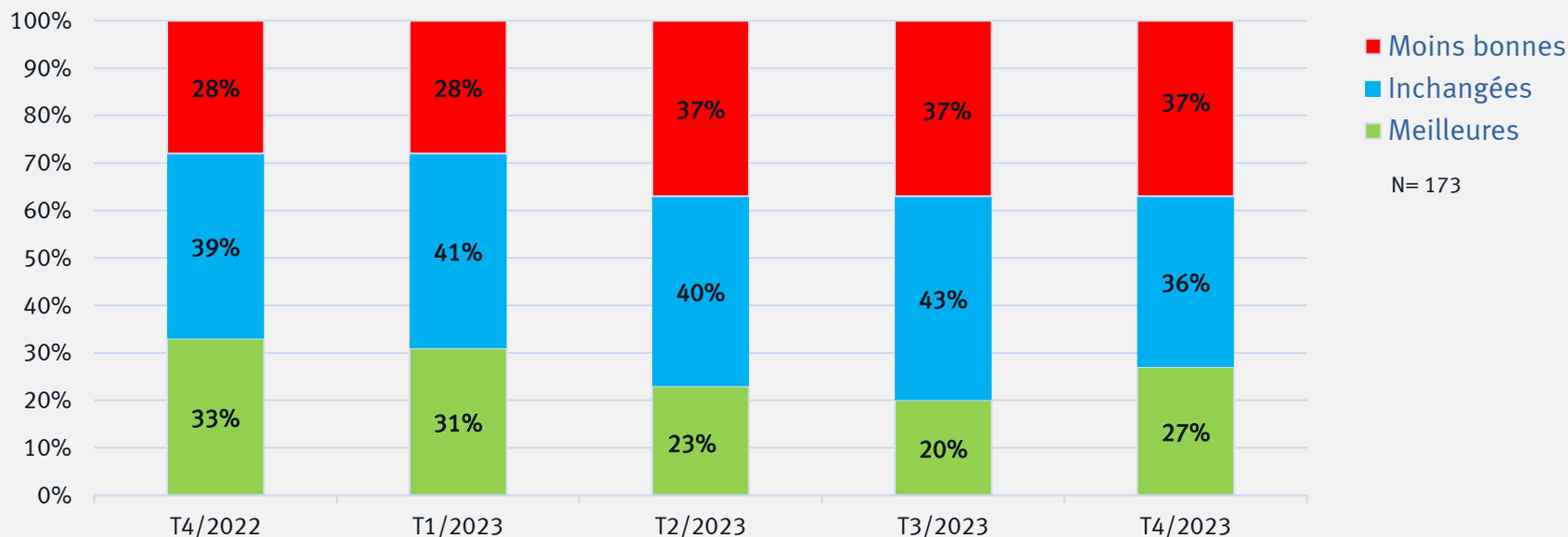
-3,6%
T4/2023

* Nouvelle base T4/2019 = 100 (N=257 entreprises)

La série d'indices et les taux de variation pour la période T4/2019 à T1/2021 ont été recalculés

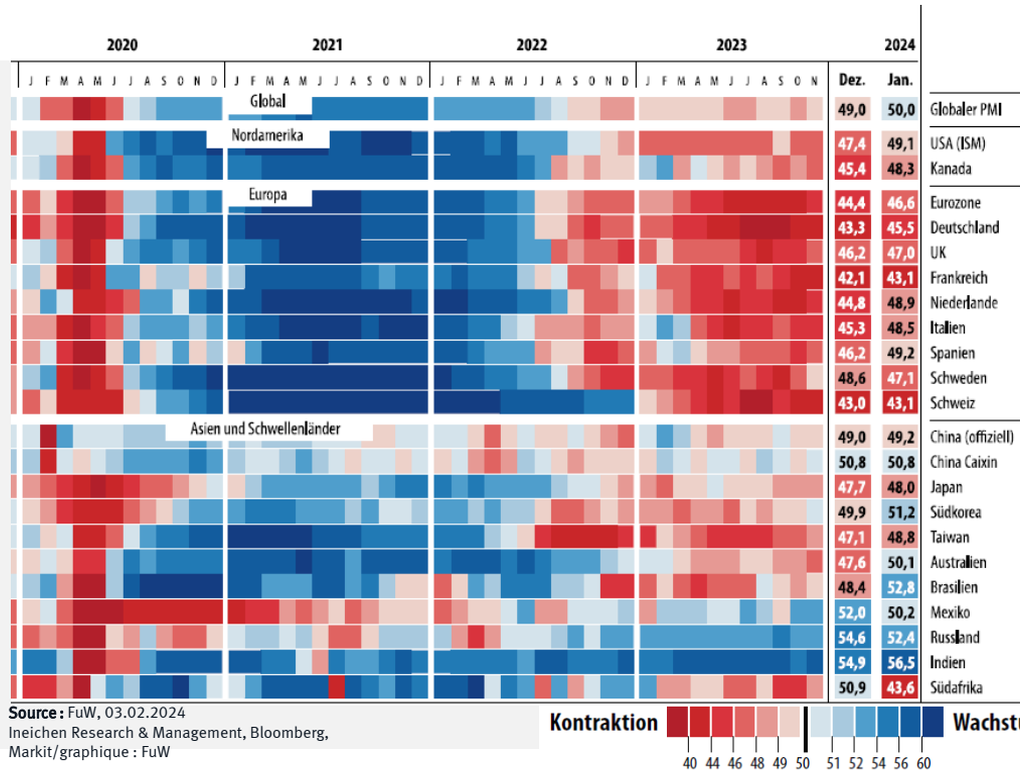
Prévisions pour les 12 mois à venir en %

Entrées de commandes à l'étranger



Indices mensuels des directeurs d'achats industriels (PMI)

Industrie



Source: FuW, 03.02.2024
 Ineichen Research & Management, Bloomberg,
 Markit/graphique: FuW

PMI : Mesure mensuelle de l'activité économique
50 = situation économique stable sans tendances claires

- Les indices des directeurs d'achats industriels (PMI) pour l'industrie dans la zone euro et aux USA se sont améliorés.
 - Diverses tendances de reprise dans les différents pays de l'UE :
-  **Allemagne** : développement inégal
 -  **France** : pays préoccupants parmi les grandes économies mondiales
 -  **Italie et Espagne** : présentent une forte reprise

Conclusion :
 Les indices des directeurs d'achats industriels indiquent une reprise mitigée dans la zone euro.

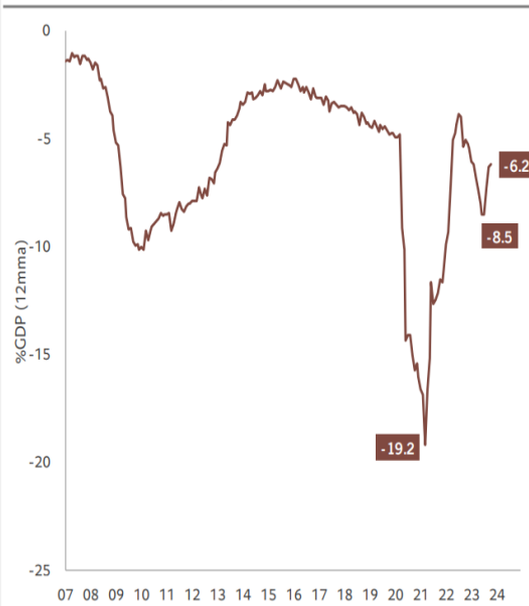
Un flot de subventions conduit à un désastre financier

Frein à l'endettement et restrictions budgétaires, deux points centraux

L'inflation Reduction Act coûte entre 400 milliards et plus de 1000 milliards USD

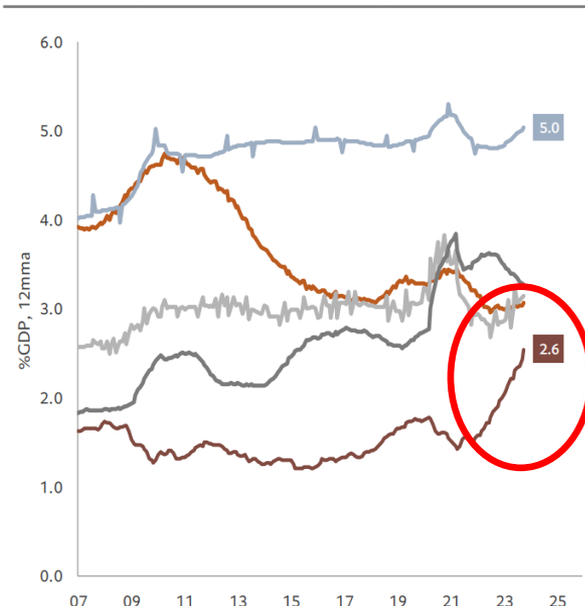
L'aide de l'UE passera de moins de 100 milliards par an jusqu'en 2015 à plus de 700 milliards par an aujourd'hui.

US fiscal balance (%GDP)



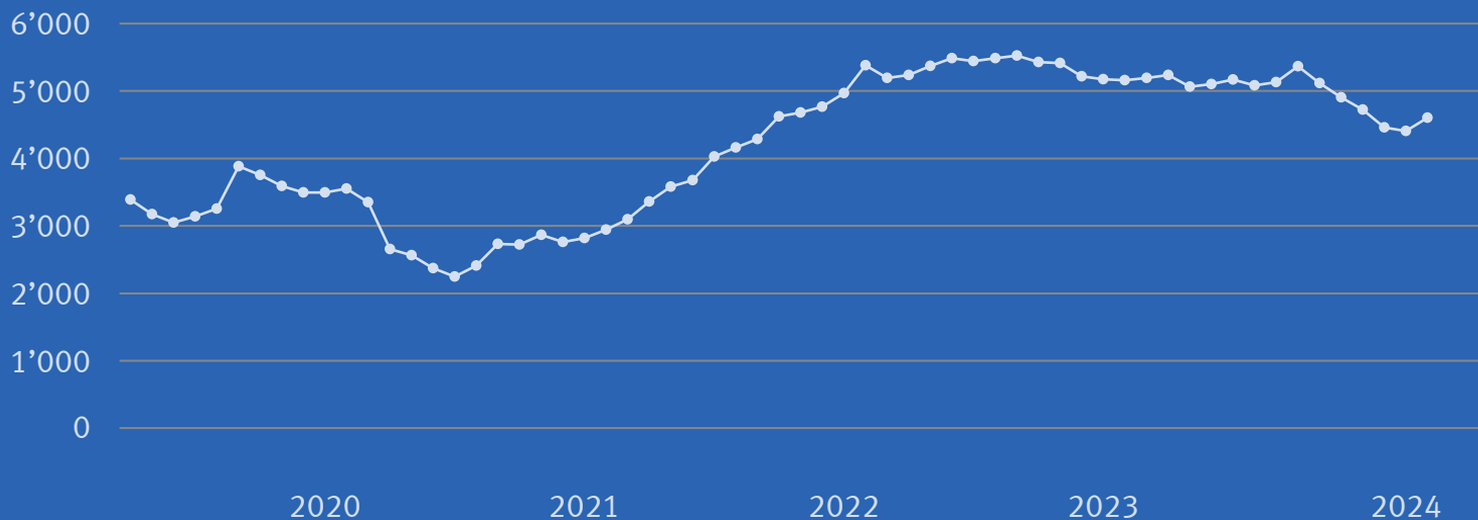
*Estimated GDP for Q3 2023

US fiscal expenditure: main components (%GDP)



Postes vacants

Membres de Swissmem



Postes vacants

Membres de
Swissmem

4602

15.02.2024

Personnes employées dans l'industrie tech

À plein temps et à temps partiel ; situation février 2024

- Trimestre sous revue / collaborateurs en milliers
- Δ en % par rapport au trimestre précédent

La part de l'industrie tech se situe à environ 6% du taux d'occupation total de la Suisse.



Valeurs annuelles : moyenne sur quatre trimestres - arrondie à 100
Source : statistique STATEM (OFS) ; propres évaluations



Conclusion



Martin Hirzel, président

**« Comment renforcer la place
économique suisse et l'industrie tech ? »**

03

Questions

Merci

