



Conférence de presse semestrielle de Swissmem

26 août 2025

Programme



1

Les chiffres de l'industrie tech T2/2025 et perspectives T3/2025

Stefan Brupbacher, directeur de Swissmem

2

Facteurs négatifs actuels et contre-mesures des entreprises

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)*

- Variation en % par rapport à la période précédente
- Indice du chiffre d'affaires en Suisse et à l'étranger



- 2,5%

1^{er} sem. 2025

- 2,2%

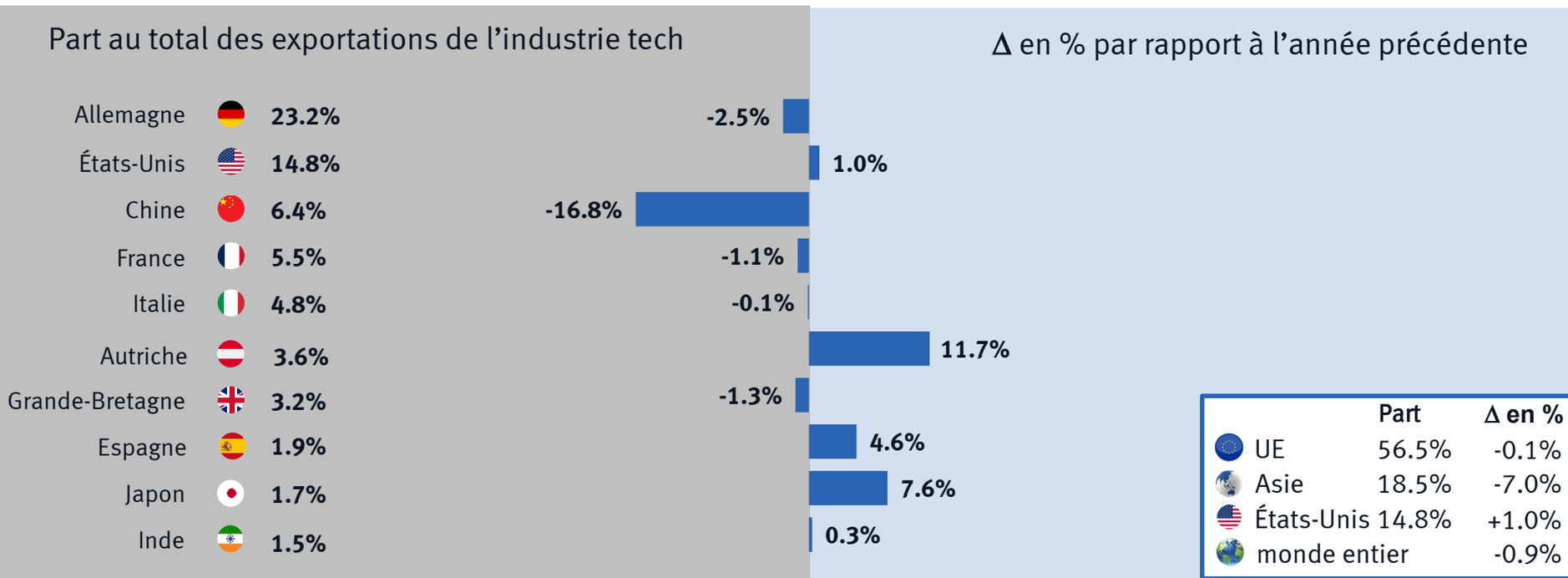
T2 / 2025

* 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

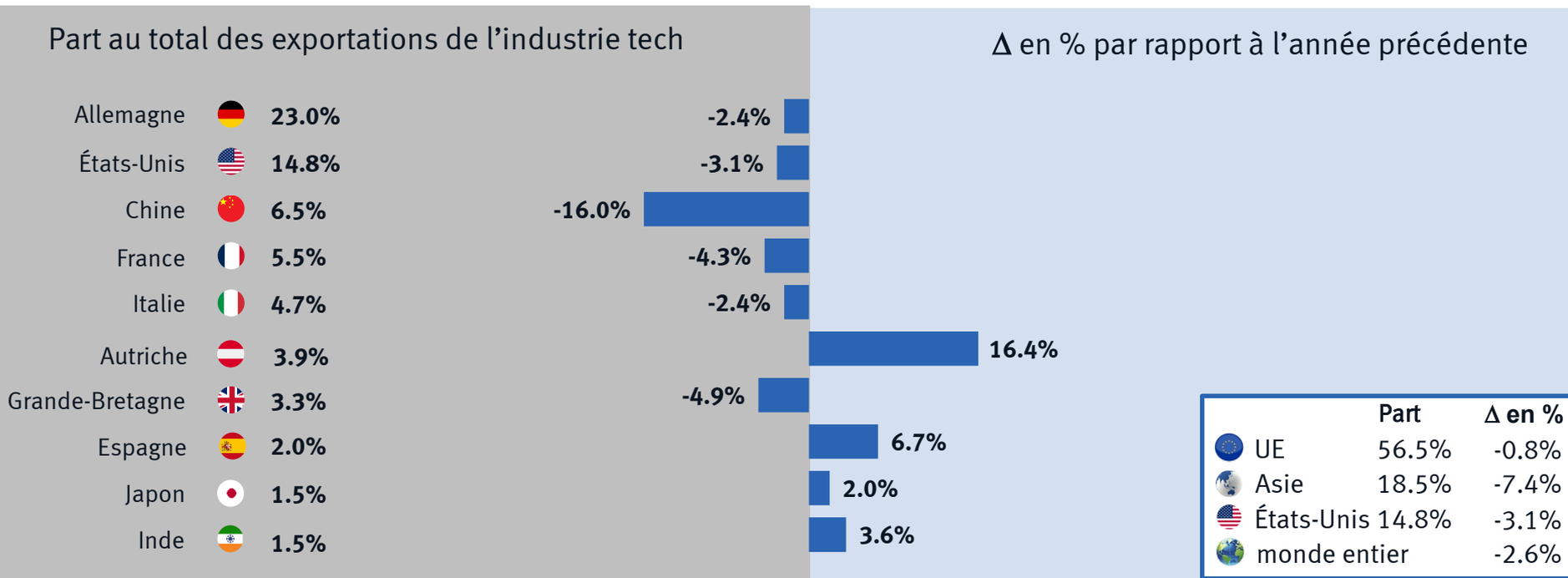
Exportations de l'industrie tech de janvier à juin 2025

Par pays et par régions



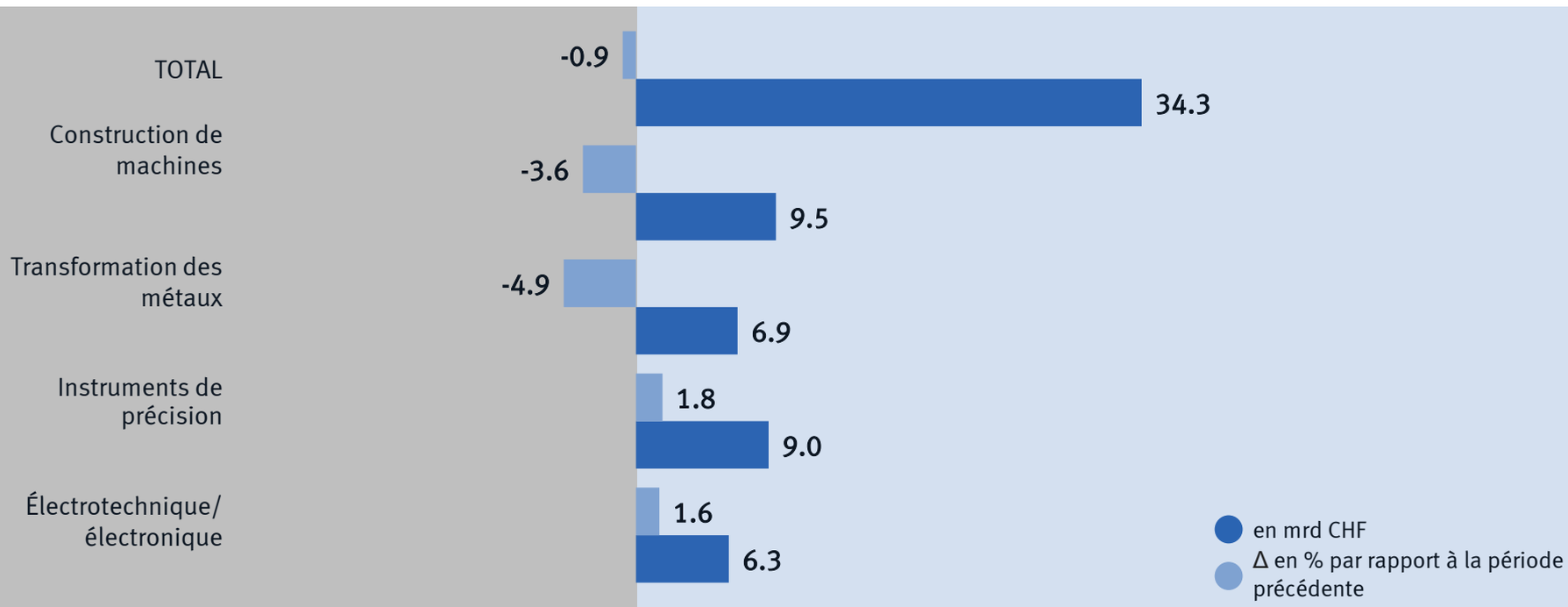
Exportations de l'industrie tech d'avril à juin 2025

Par pays et par régions



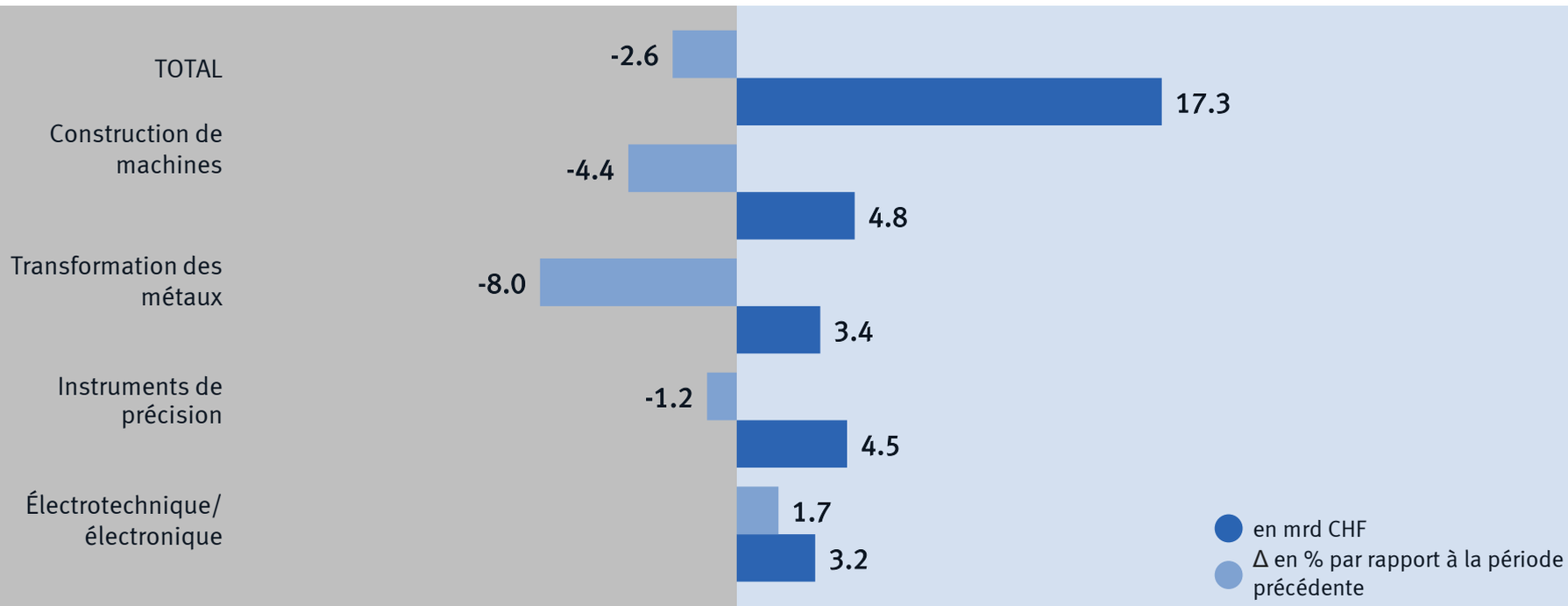
Exportations de l'industrie tech de janvier à juin 2025

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



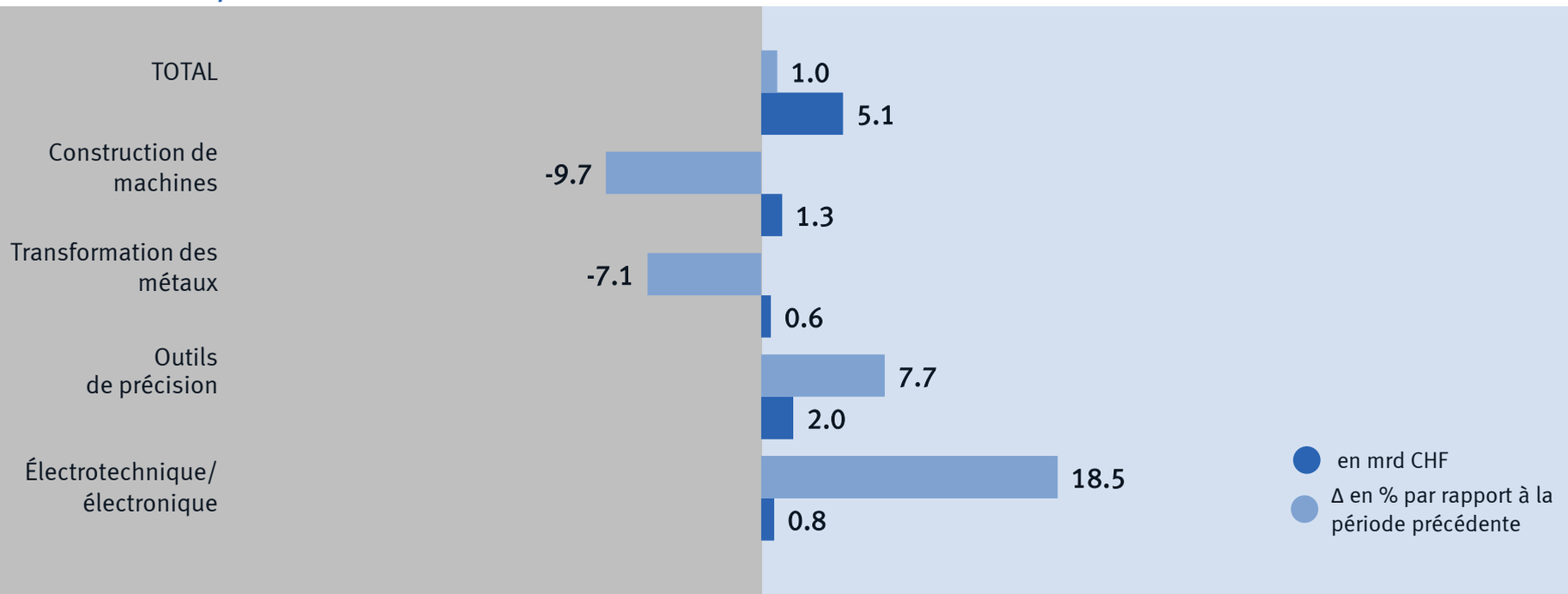
Exportations de l'industrie tech d'avril à juin 2025

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



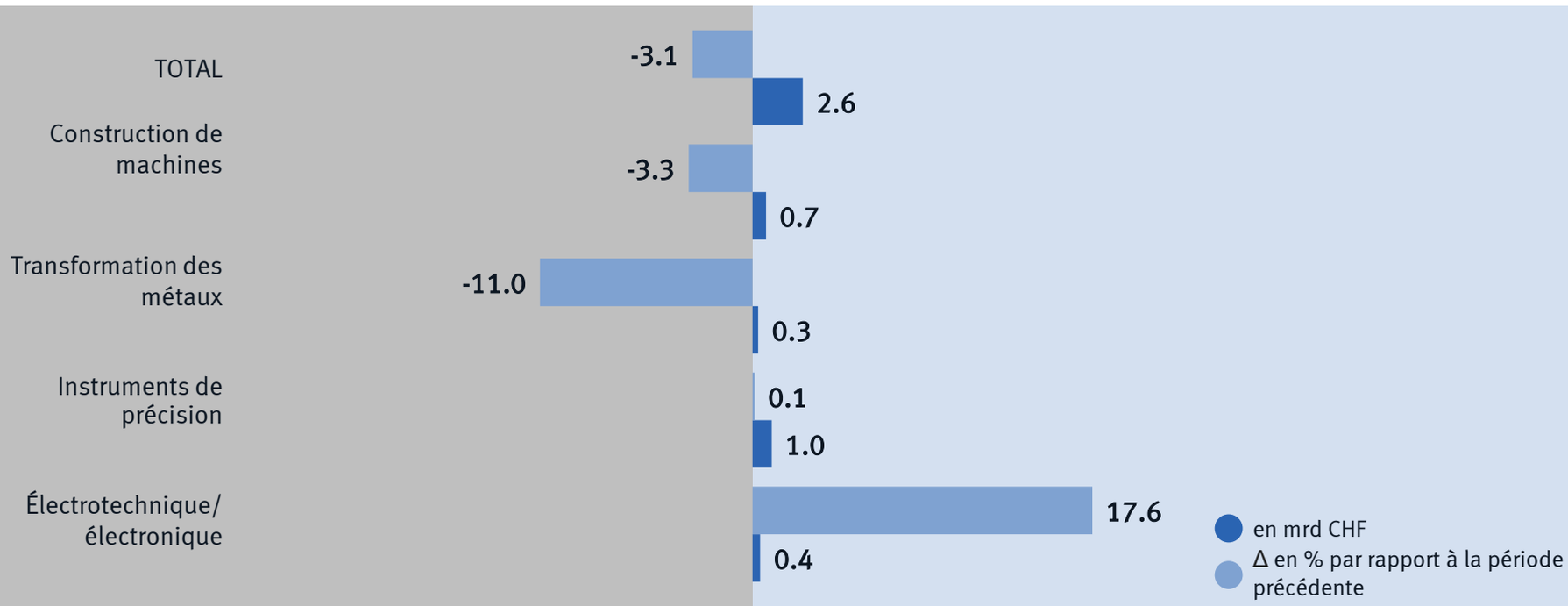
Exportations de l'industrie tech vers les États-Unis - de janvier à juin 2025

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



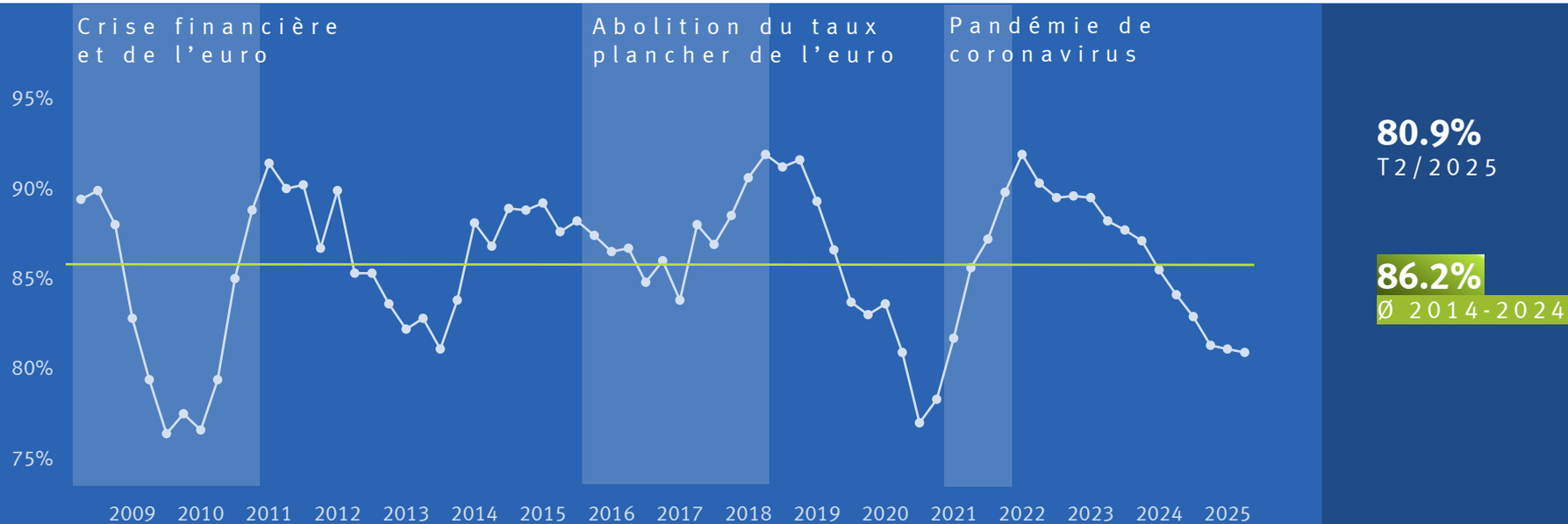
Exportations de l'industrie tech vers les États-Unis - d'avril à juin 2025

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



Taux d'utilisation des capacités de production

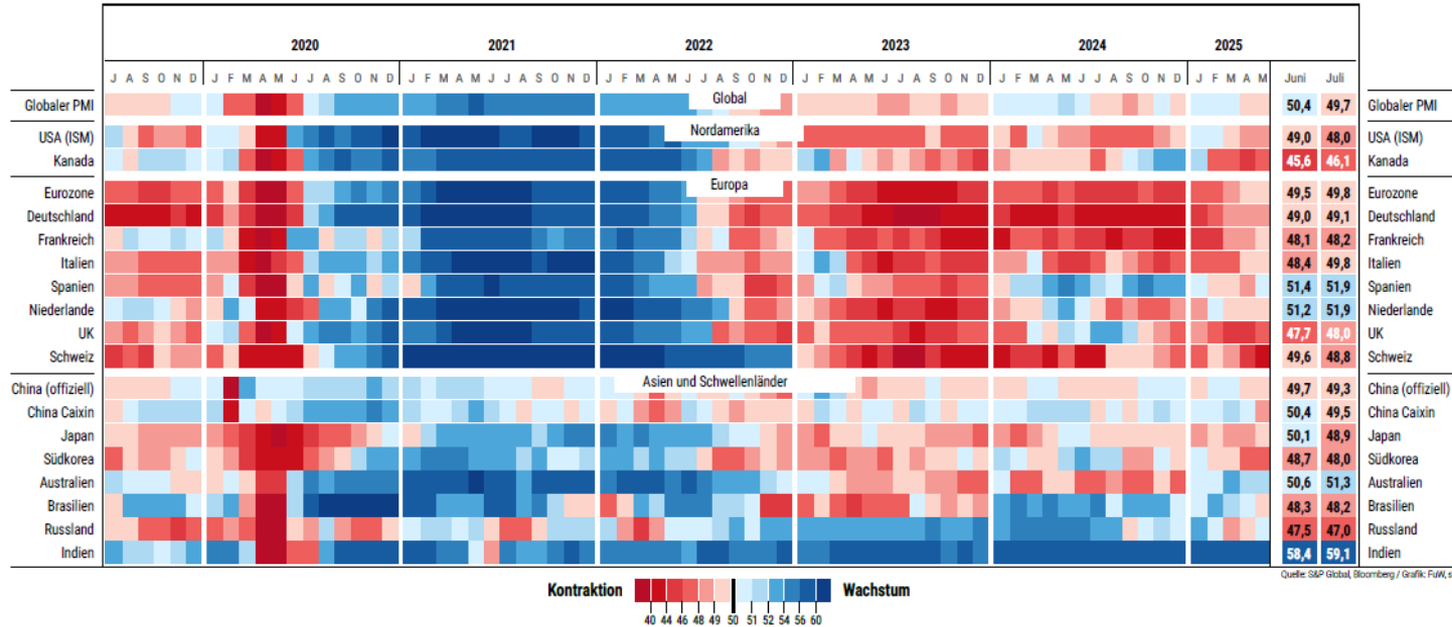
Industrie tech



Indices mensuels des directeurs d'achats industriels (PMI)

Industrie

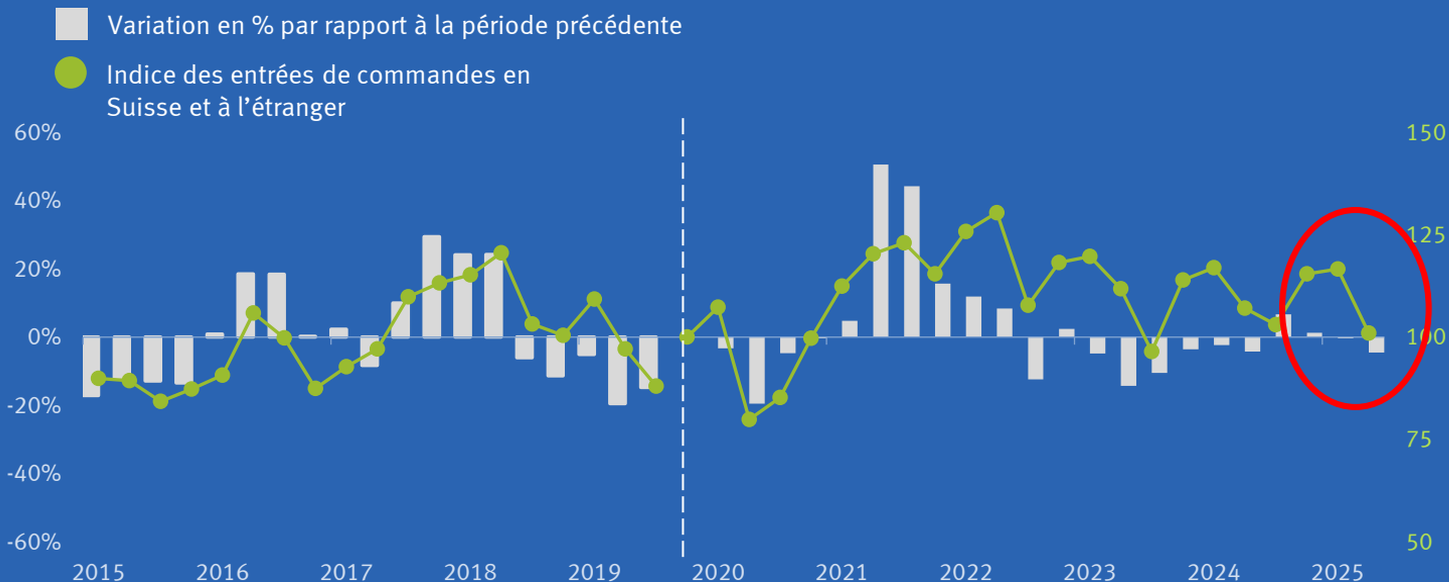
Gefahrenkarte der Weltwirtschaft: monatliche Einkaufsmanagerindizes (PMI) der Industrie in den vergangenen sechs Jahren



Source : FuW, 06.08.2025
S&P global, Bloomberg

Entrées de commandes de l'industrie tech

Statistique trimestrielle Swissmem (T4/2019=100)*



-13.4%
T2 / 2025
vs T1 / 2025

-2.3%
1^{er} sem. 2025

-4.5%
T2 / 2025

* 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

Personnes employées dans l'industrie tech

À plein temps et à temps partiel ; état août 2025

■ Trimestre sous revue / personnes employées 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.



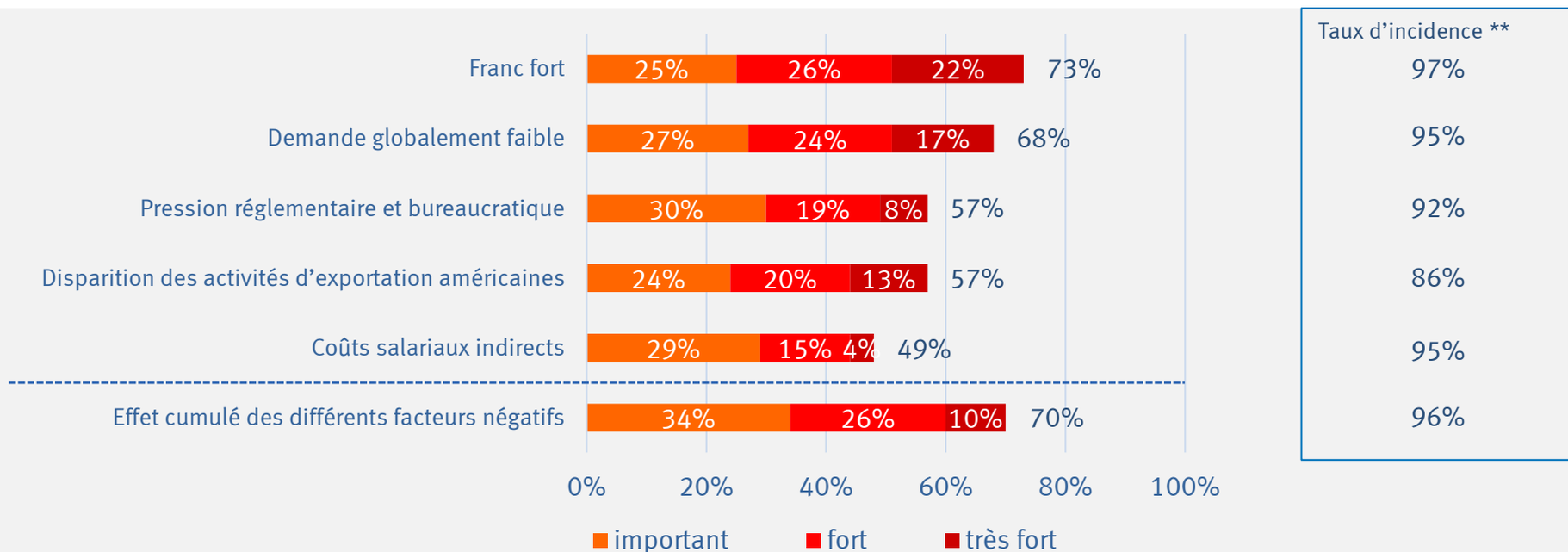


Martin Hirzel, président

**Facteurs négatifs actuels
et contre-mesures des entreprises**

Les 5 facteurs négatifs principaux dans l'industrie tech

Proportion d'entreprises ayant un impact « important », « fort » ou « très fort »



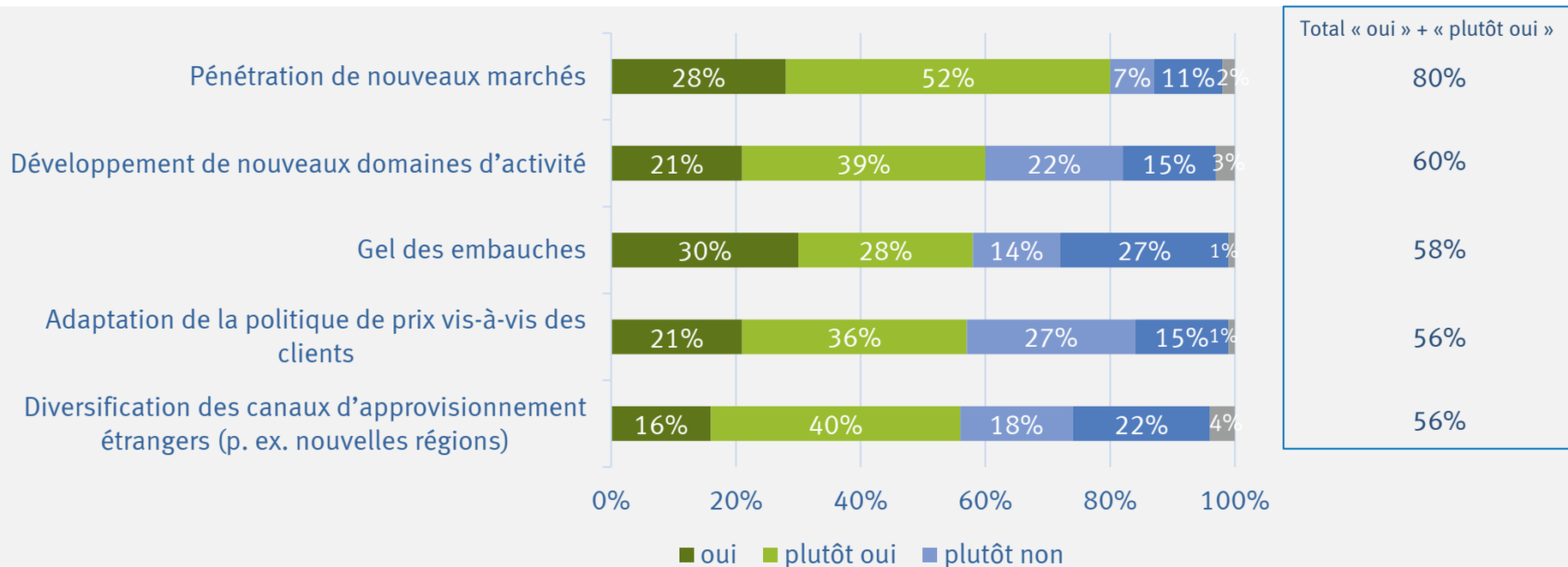
n = 385

* Valeur moyenne de toutes les entreprises concernées de « faible » = 1 / « modéré » = 2 / « important » = 3 / « fort » = 4 / « très fort » = 5

** Taux d'incidence : nombre total de réponses – nombre de réponses « impact nul / non applicable / je ne sais pas »

Les 5 mesures principales de l'industrie tech

Pourcentage d'entreprises ayant répondu « oui » et « plutôt oui »



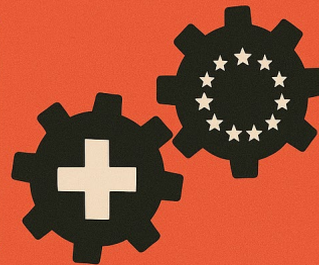
n = 385

La politique doit agir de toute urgence

Les entreprises ont besoin de temps, de moyens financiers et de nouvelles opportunités de marché

- Durée d'indemnisation de 24 mois pour le chômage partiel
- Pas de taxes supplémentaires pour les entreprises
- Réduction de la bureaucratie / mettre le holà aux réglementations
- Faciliter l'accès à des débouchés
- Accélérer les Bilatérales III

Toutes les revendications sur swissmem.ch



03

Questions

Merci !

