

## EN CHIFFRES

# STMicroelectronics espère une éclaircie après une année noire

Le groupe franco-italien a vu son bénéfice net dégringoler de 90 % sur l'année 2025. Il assure voir des signes de reprise du marché et espère une amélioration au premier trimestre cette année.



STMicroelectronics ne fournit pas encore d'objectif pour l'ensemble de l'exercice 2026. (Photo Charles Bury/Sipa)

Par **Joséphine Boone**

Publié le 29 janv. 2026 à 10:10 | Mis à jour le 29 janv. 2026 à 16:55

La route est décidément longue pour STMicroelectronics. Le champion français des semi-conducteurs va-t-il, enfin, voir le bout du tunnel en 2026 ? C'est en tout cas ce que veut croire son patron, le Français Jean-Marc Chéry, qui a reconnu jeudi une année 2025 « difficile ».

L'entreprise iséroise a annoncé des revenus annuels en baisse de 11 % par rapport à 2024, à 11,8 milliards de dollars. Une chute attendue, mais qui s'est assortie d'une

dégringolade magistrale du bénéfice net, tombé à seulement 180 millions de dollars en 2025 contre 1,6 milliard l'année précédente (-89 %). Le titre perdait près de 5 % à la Bourse de Paris jeudi après-midi.

## Vents contraires

Depuis deux ans, STMicroelectronics affronte des vents contraires sur le marché très stratégique des semi-conducteurs. La faiblesse du marché des véhicules électriques et de l'industrie, ses deux débouchés principaux, affecte fortement son activité. L'entreprise a aussi été confrontée durant de longs mois à des effets de stocks, ne recevant plus de commandes d'entreprises qui avaient entreposé des composants par crainte d'une éventuelle pénurie, et a pris de plein fouet [la vague de droits de douane](#) imposés par Donald Trump.

### LIRE AUSSI :

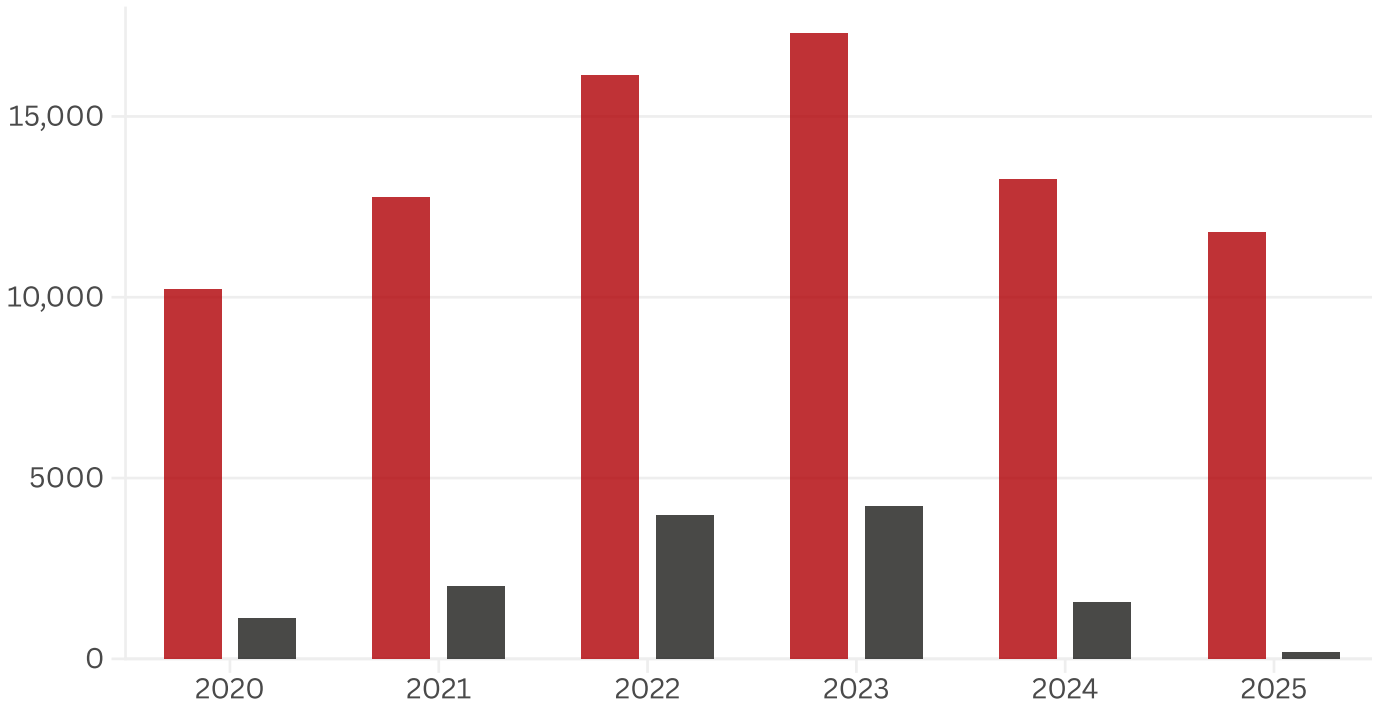
- **Pourquoi STMicroelectronics s'est laissé distancer dans la course aux semi-conducteurs**
- **DECRYPTAGE - Les raisons de l'échec européen**

Pour relancer la machine, Jean-Marc Chéry compte sur la reprise de l'électronique grand public et du marché automobile. « Dans le secteur industriel, nous sommes en bonne voie pour retrouver notre part de marché d'ici à 2027. Il y a des signes évidents de reprise cyclique », affirme le patron à la tête de la firme franco-italienne depuis 2019. Il note que fin 2025, le chiffre d'affaires est légèrement reparti à la hausse, à 3,3 milliards de dollars (+0,2 % sur un an).

# Les bénéfices de STMicroelectronics en chute libre

En milliards de dollars

Chiffre d'affaires annuel    Bénéfice net



« LES ECHOS » / SOURCE : STMICROELECTRONICS FINANCIAL REPORTS

STMicroelectronics espère renouer rapidement avec la croissance, et anticipe un chiffre d'affaires de plus de 3 milliards de dollars au premier trimestre 2026, en nette hausse par rapport à l'année précédente et largement au-dessus des estimations des analystes. En revanche, le contexte est encore trop flou pour fournir un objectif annuel, semble-t-il. Mais le patron maintient un objectif à 18 milliards de chiffre d'affaires à l'horizon 2027 ou 2028. « Nous croyons fermement en nos moteurs de croissance pour les trois prochaines années », martèle Jean-Marc Chéry.

## Plan de restructuration

Pour ce faire, la firme espère voir décoller son activité serveurs et data centers, sur laquelle « nous avons pris du retard », reconnaît le patron, ainsi que son « bon positionnement pour la robotique humanoïde ». « Nous sommes convaincus que nous dépasserons le milliard de revenus sur les serveurs avant 2030 », a-t-il ajouté.

**LIRE AUSSI :**

- **STMicroelectronics investit dans son usine de Tours sans rassurer sur l'avenir du site**
- **INTERVIEW - « La gouvernance de STMicroelectronics n'est pas un handicap, à la condition que chacun respecte sa place »**

Pour autant, sur le marché des véhicules électriques, le temps n'est pas au beau fixe, loin de là. **Tesla, qui figure parmi les plus gros clients de STMicroelectronics**, a annoncé mercredi pour la première fois un recul de son chiffre d'affaires, tandis que le chinois BYD lui a subtilisé la couronne de numéro un mondial dans l'électrique. L'entreprise d'Elon Musk s'apprête même à changer de stratégie et à arrêter la production de ses Model X et Model S. Interrogée sur l'impact de ce virage sur son chiffre d'affaires, ST n'a pas souhaité nous répondre.

En 2025, les comptes ont aussi été plombés par des charges d'exploitation de 376 millions de dollars liées au plan de restructuration des activités engagé l'année dernière. Dans ce cadre, STMicroelectronics a annoncé **la suppression de 2.800 postes** entre ses sites en France et en Italie, sur fonds d'une crise de gouvernance qui a bien failli faire vaciller la direction au printemps dernier. Par ailleurs, le groupe vient de se voir attribuer une ligne de crédit d'un milliard d'euros par la Banque européenne d'investissements pour «intensifier les efforts en R&D pour des technologies différenciées ainsi que pour la production en grand volume sur les sites en Italie, en France et à Malte.»

**Joséphine Boone****THÉMATIQUES ASSOCIÉES**

Semi-conducteurs

Elon Musk

Italie

Paris