

DISCOURS - TAÏWAN – TAIPEI – 9 sept. 2025

SEMICON - Inauguration du Pavillon "Choose France"

Olivier Cadic, sénateur représentant les Français établis hors de France

Mesdames et Messieurs,

C'est un grand honneur d'être avec vous aujourd'hui à SEMICON Taiwan, un rassemblement mondial qui présente le meilleur de l'industrie des semi-conducteurs.

La France est fière d'être ici avec son Pavillon au SEMICON 2025, réunissant des entreprises innovantes qui représentent l'excellence et la créativité de notre écosystème. Ces entreprises n'affichent pas seulement leurs technologies — elles sont là pour construire des ponts, se connecter avec Taïwan et contribuer à l'avenir de cette industrie essentielle.

Les semi-conducteurs sont devenus l'épine dorsale de nos sociétés, de nos économies et de notre sécurité. Taïwan est un leader mondial dans ce domaine et la France apporte une expertise, une recherche et une capacité d'innovation complémentaires.

Ensemble, nous pouvons créer un véritable pont technologique entre nos deux nations, et démontrer que l'Europe — et surtout la France — est un allié fort et fiable pour Taïwan.

Je tiens à remercier sincèrement la Chambre de commerce française à Taïwan pour son travail exceptionnel dans l'organisation du Pavillon français au SEMICON 2025 et de la French Silicon Night.

Ces événements ne sont pas seulement des vitrines, ils sont des plateformes pour établir la confiance, les partenariats et la collaboration à long terme.

Je tiens également à féliciter l'équipe de France à Taïwan — la Chambre, le French Office, la French Tech, les Alliances françaises, les écoles et tous les partenaires qui travaillent main dans la main chaque jour pour faire progresser l'expertise française, ouvrir des opportunités à nos entreprises, et surtout, se connecter profondément avec des partenaires taïwanais.

Le message est clair :
la France est ici,
la France est engagée,
et la France se tient aux côtés de Taïwan en tant que partenaire dans l'innovation, la résilience et les valeurs partagées.

Continuons à innover ensemble, à apprendre les uns des autres et à façonner l'avenir des semi-conducteurs en tant que véritables partenaires et amis.

Merci