



# Le consortium CHIPDIPLO sélectionné pour soutenir la diplomatie internationale dans le domaine des semi-conducteurs

CHIPDIPLO créera un réseau dynamique de diplomatie des semi-conducteurs de l'UE afin de renforcer la sécurité économique de l'UE et de développer une politique étrangère économique européenne.



GettyImages © Nikola Ilic

Le consortium est bien connecté au sein des cercles de l'industrie et des décideurs politiques dans les États membres. Il a fait ses preuves en matière de dialogues politiques fructueux et de partenariats avec des groupes de réflexion de premier plan en Amérique et en Asie.

L'appel [à propositions](#)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/funding/chips-diplomacy-support-initiative>) visait des actions pilotes visant à établir des dialogues entre les acteurs non étatiques européens, tels que l'industrie et les organisations de la société civile, dotés d'une expertise et jouant un rôle stratégique dans le secteur des semi-conducteurs, ainsi qu'à renforcer les relations avec les pays tiers en tant qu'élément important pour parvenir à un écosystème européen des semi-conducteurs plus résilient.

CHIPDIPLO vise à créer de la valeur à long terme à travers trois objectifs principaux:

- améliorer l'évaluation des risques et le partage d'informations entre les parties prenantes de l'UE dans le domaine des semi-conducteurs,
- améliorer la coordination interne,
- favoriser une communication internationale efficace grâce à des partenariats extérieurs équilibrés.

En tant que tierce partie neutre, le consortium facilitera les dialogues, mènera des recherches et

dirigera les efforts de plaidoyer. Le consortium prévoit d'accueillir des dialogues de la piste 2 axés sur:

1. Résilience de la chaîne d'approvisionnement,
2. Autonomie, indispensable et gestion des dépendances externes,
3. les meilleures pratiques en matière de politique industrielle, d'innovation et commerciale,
4. Développement de la main-d'œuvre,
5. Compétitivité, technologie et durabilité,
6. l'armement des chaînes de valeur dans un contexte de rivalité entre les États-Unis et la Chine,
7. Scénarios de crise.

Les webinaires de l'industrie fourniront une plate-forme pour des discussions franches entre les acteurs non étatiques européens et mondiaux. Le consortium produira des documents d'orientation et élaborera des outils de suivi tels que l'instrument de surveillance des risques liés aux semi-conducteurs de l'UE, un outil interne destiné aux décideurs politiques, qui soutiendra les mises à jour mensuelles à la Commission, et la carte interactive de l'écosystème des semi-conducteurs de l'UE afin d'améliorer l'intelligence collective et de soutenir les États membres.

Le projet sélectionné a débuté le 1er mars et durera 18 mois. Le consortium est composé de:

membre	Page web
Institut Montaigne France, Coordinateur	<a href="http://www.institutmontaigne.org/en">www.institutmontaigne.org/en</a> ( <a href="https://www.institutmontaigne.org/en">https://www.institutmontaigne.org/en</a> )
Institut Central Européen d'Etudes Asiatiques (CEIAS)	<a href="http://www.ceias.eu">www.ceias.eu</a> ( <a href="https://www.ceias.eu">https://www.ceias.eu</a> )
Centre pour la sécurité, la diplomatie et la stratégie (CSDS)	<a href="https://csds.vub.be/fr/">https://csds.vub.be/fr/</a> ( <a href="https://urldefense.com/v3/_https://csds.vub.be/_:!!DOxrgLBm!AtPYilsO5cnyKE4ZsM4urNUaW4l-loRGlo911ZvGfUT_zsbBnxZw4OnvpaorABj_nJnfOqptz9_Q5WgfZLDsrFtlLQURD-LFZag\$">https://urldefense.com/v3/_https://csds.vub.be/_:!!DOxrgLBm!AtPYilsO5cnyKE4ZsM4urNUaW4l-loRGlo911ZvGfUT_zsbBnxZw4OnvpaorABj_nJnfOqptz9_Q5WgfZLDsrFtlLQURD-LFZag\$</a> )
Institut d'études de sécurité de l'Union européenne (IESUE) - partenaire associé	<a href="http://www.iss.europa.eu">www.iss.europa.eu</a> ( <a href="https://www.iss.europa.eu">https://www.iss.europa.eu</a> )

Plus d'informations sur le site de CHIPDIPLO (bientôt disponible).

Cette page est une traduction automatique fournie par le service eTranslation de la Commission européenne afin d'aider la compréhension. Veuillez lire les [conditions d'utilisation](https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en) ([https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability\\_en](https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en)). Pour lire la version originale, [consultez la page source](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/chipdiplo-consortium-selected-support-international-diplomacy-semiconductors) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/chipdiplo-consortium-selected-support-international-diplomacy-semiconductors>).

---

#### Source URL:

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/news/chipdiplo-consortium-selected-support-international-diplomacy-semiconductors>

© European Union, 2025 - [Bâtir l'avenir numérique de l'Europe](https://digital-strategy.ec.europa.eu/fr) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/fr>) - PDF generated on 20/03/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.