



FINNISH
GOVERNMENT

Réélection de la

FINLANDE

au Conseil de l'OMI 2026–2027

Catégorie C

Ministère finlandais des Transports et des Communications
Agence finlandaise des transports et des communications, Traficom



FINLAND  **FOR**
IMO COUNCIL
2026–2027

Lors de sa 34^e session qui se tiendra du 24 novembre au 3 décembre 2025, l'Assemblée de l'Organisation maritime internationale (OMI) élira 40 membres au Conseil pour la période biennale 2026–2027. La Finlande souhaite être réélue au Conseil de l'OMI dans la catégorie C.

LA FINLANDE

est candidate à sa réélection au Conseil de l'OMI dans la catégorie C

Plus d'informations: FinlandForIMO.fi

Image: Simo Haaslahti, Arctia Ltd.



La Finlande est une nation maritime active au sein de l'ensemble des comités et sous-comités de l'OMI. Le transport maritime est vital pour le pays: plus de 94 % des marchandises exportées et près de 97 % des marchandises importées le sont par la mer.

La Finlande est également un pays à la pointe de la technologie doté d'un système d'enseignement parmi les plus performants au monde. Son expertise dans les TIC et la numérisation est reconnue dans le monde entier. Les entreprises finlandaises sont les chefs de file de la conception et de la construction de navires capables d'affronter les rudes conditions polaires. La Finlande est également un précurseur dans le domaine de la conception et de la construction de moteurs marins à haute efficacité énergétique, de navires de croisière ainsi que d'autres solutions à la pointe de la technologie maritime.

La Finlande souhaite continuer à travailler main dans la main avec l'ensemble des États membres de l'OMI et des observateurs afin d'œuvrer à l'efficacité, la transparence et l'inclusivité au sein de l'Organisation.

Si elle est réélue au Conseil, la Finlande:

- continuera à œuvrer pour un avenir plus sûr, plus durable et plus prospère pour le transport maritime mondial,
- soutiendra la bonne gouvernance, et
- donnera la parole aux éducateurs maritimes et à la prochaine génération de marins.