


| Informations de base | |
|---|---------------------------------|
| 2025/2007(INI) INI - Procédure d'initiative | En attente du vote du Parlement |
| La souveraineté technologique européenne et les infrastructures numériques Subject 3.30.06 Technologies de l'information et de la communication, technologies numériques | |

| Acteurs principaux | | | |
|-----------------------|---|--|--------------------|
| Parlement européen | Commission au fond | Rapporteur(e) | Date de nomination |
| | <div>ITRE</div> Industrie, recherche et énergie | KNAFO Sarah (ESN) | 03/12/2024 |
| | | Rapporteur(e) fictif/fictive WARBORN Jörgen (EPP) SANCHO MURILLO Elena (S&D) NIKOLIC Aleksandar (PfE) TORSELLI Francesco (ECR) KOBOSKO Michał (Renew) GEESE Alexandra (Greens /EFA) SARAMO Jussi (The Left) | |
| Commission européenne | DG de la Commission | Commissaire | |
| | Réseaux de communication, contenu et technologies | VIRKKUNEN Henna | |

| Événements clés | | | |
|-----------------|--|---|--------|
| Date | Événement | Référence | Résumé |
| 23/01/2025 | Annonce en plénière de la saisine de la commission | | |
| 03/06/2025 | Vote en commission | | |
| 11/06/2025 | Dépôt du rapport de la commission | A10-0107/2025 | Résumé |
| 22/01/2026 | Résultat du vote au parlement |  | |

| Informations techniques | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Référence de la procédure | 2025/2007(INI) |
| Type de procédure | INI - Procédure d'initiative |
| Sous-type de procédure | Rapport d'initiative |
| Base juridique | Règlement du Parlement EP 55 |
| Autre base juridique | Règlement du Parlement EP 165 |
| État de la procédure | En attente du vote du Parlement |
| Dossier de la commission | ITRE/10/01598 |

| Portail de documentation | | | | |
|---|------------|-------------------------------|------------|------------------------|
| Parlement Européen | | | | |
| Type de document | Commission | Référence | Date | Résumé |
| Projet de rapport de la commission | | PE768.180 | 25/02/2025 | |
| Amendements déposés en commission | | PE770.267 | 21/03/2025 | |
| Amendements déposés en commission | | PE771.891 | 21/03/2025 | |
| Rapport déposé de la commission, lecture unique | | A10-0107/2025 | 11/06/2025 | Résumé |

Réunions avec des représentant(e)s d'intérêts, publiées conformément au règlement intérieur

Rapporteur(e)s, rapporteur(e)s fictifs/fictives et président(e)s des commissions

| Transparence | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|------------|---|
| Nom | Rôle | Commission | Date | Représentant(e)s d'intérêts |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 05/11/2025 | SUSE Software Solutions Germany GmbH |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 05/11/2025 | Fastweb S.p.A. Vincenzo Ferraiuolo |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/11/2025 | Tesla Motors Netherlands B.V. Jacopo Moccia |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 08/10/2025 | European Telecommunications Network Operators' Association Paolo Grassia |
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 26/06/2025 | Airbus Centre for European Policy Studies Deutsche Telekom European DIGITAL SME Alliance Stiftung Mercator iivii |
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif | ITRE | 20/06/2025 | CSC – IT CENTER FOR SCIENCE LTD. Ecosia Open Search Foundation e.V. |

| | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|------|------------|--|
| | /fictive | | | Mastodon |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 19/06/2025 | Telefonica, S.A. |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 17/06/2025 | Hydrogen Europe |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 12/06/2025 | Cellnex Telecom S.A. |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 12/06/2025 | Związek Pracodawców Technologii Cyfrowych Lewiatan |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 03/06/2025 | GigaCloud |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 28/05/2025 | Microsoft Corporation |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 28/05/2025 | Financial Times |
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 26/05/2025 | Ionos Nextcloud |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 23/05/2025 | Creativity Works! |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 14/05/2025 | Zoom Video Communications, Inc. Lawrence Kerknawi |
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 14/05/2025 | ARTICLE 19 Access Now Europe Alliance4Europe gGmbH Bureau Européen des Unions de Consommateurs Council for European Public Space Ecosia European DIGITAL SME Alliance European Digital Rights Europeana Foundation Irish Council for Civil Liberties Make.org People vs Big Tech UCL Institute for Innovation and Public Purpose Mastodon Commons Network Mozilla Foundation Utrecht University FEPS Waag Future Lab |
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 13/05/2025 | Mastodon |
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 12/05/2025 | European Startup Network ivzw Innovate Europe Foundation iconomy Future of Technology Institute |
| | Rapporteur | | | |

| | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|------|------------|---|
| GEESE Alexandra | (e) fictif /fictive | ITRE | 07/05/2025 | People vs Big Tech |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 02/05/2025 | Ericsson |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 14/04/2025 | MVNO Europe |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 14/04/2025 | Amazon Europe Core SARL |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 14/04/2025 | Open Fiber |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 09/04/2025 | Microsoft Corporation |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 08/04/2025 | Creativity Works! |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 07/04/2025 | Motion Picture Association |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 07/04/2025 | Confederation of Swedish Enterprise |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 01/04/2025 | Motion Picture Association EMEA |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 27/03/2025 | Deutsche Telekom |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 27/03/2025 | Amazon Europe Core SARL |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 27/03/2025 | Vantage Towers AG |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 26/03/2025 | AMADEUS IT GROUP S.A. |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 20/03/2025 | DCGG |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 19/03/2025 | Independent Regulators Group BEREC |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 18/03/2025 | EUDCA Lex Coors |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 17/03/2025 | european competitive telecommunications association |
| KOBOSKO | Rapporteur (e) fictif | ITRE | 17/03/2025 | BEUC |

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|------|------------|--|
| Michał | /fictive | | | |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 17/03/2025 | Information Technology Industry Council (ITI) |
| SANCHO MURILLO Elena | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 13/03/2025 | Telefonica, S.A. |
| NIKOLIC Aleksandar | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 12/03/2025 | Orange |
| NIKOLIC Aleksandar | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 12/03/2025 | FRANCE CYBER MARITIME |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 11/03/2025 | Deutsche Telekom |
| NIKOLIC Aleksandar | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 11/03/2025 | Fédération Française des Télécoms |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 11/03/2025 | Meta Simone Gobello |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 11/03/2025 | CCIA Europe Maria Teresa Stecher |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 10/03/2025 | Ledger SAS |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 10/03/2025 | Energiföretagen / Swedenergy |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 07/03/2025 | ECTA |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 07/03/2025 | Google |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 07/03/2025 | Électricité de France |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 06/03/2025 | CSC – IT CENTER FOR SCIENCE LTD. |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 06/03/2025 | Safespring AB |
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 06/03/2025 | Weizenbaum-Institut e.V. Wikimedia Foundation UCL Institute for Innovation & Public Purpose Sovereign Tech Fund Universität Genf Bits & Bäume |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 05/03/2025 | Connekt |
| | | | | |

| | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|------|------------|--|
| GEESE Alexandra | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 05/03/2025 | Dynamo S.p.A. |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/03/2025 | Amazon Europe Core SARL |
| KOBOSKO Michał | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/03/2025 | European Telecommunications Network Operators' Association |
| NIKOLIC Aleksandar | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/03/2025 | Naval Group |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/03/2025 | Vodafone Belgium SA Giuliana Sebastiani |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/03/2025 | Mobile Virtual Network Operators Alessandro Denaro |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/03/2025 | CENTR Polina Malaja |
| TORSELLI Francesco | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/03/2025 | ADAN Adriana Torres Vergara |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 03/03/2025 | Orange |
| NIKOLIC Aleksandar | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 03/03/2025 | EDF |
| NIKOLIC Aleksandar | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 26/02/2025 | ADAN |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 25/02/2025 | CENTR - Council of European Top Level Domain Registries |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 25/02/2025 | ADAN |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 25/02/2025 | CCIA Europe |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 25/02/2025 | Telenor |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 24/02/2025 | AK Public Affairs |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 20/02/2025 | Google |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 20/02/2025 | OVH Groupe |
| | Rapporteur | | | |

| | | | | |
|--------------------|--------------------------------------|------|------------|---|
| GEESE Alexandra | (e) fictif /fictive | ITRE | 20/02/2025 | Schwarz Unternehmenskommunikation International GmbH |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 18/02/2025 | Mirakl |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 18/02/2025 | Open Fiber |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 17/02/2025 | North Sweden |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 11/02/2025 | European Telecommunications Network Operators' Association |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 07/02/2025 | GSMA Europe |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 06/02/2025 | European Data Centre Association |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 06/02/2025 | Palo Alto Networks Inc. |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 05/02/2025 | Thomas Balladur, Cofondateur et Président directeur général d'Interstis |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 05/02/2025 | Deutsche Telekom |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 05/02/2025 | Consumer Choice Center Europe |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/02/2025 | Ericsson |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 04/02/2025 | CISPE Cloud |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 03/02/2025 | Marc Darmon, Président du Comité Stratégique de Filière « Industrie de Sécurité » |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 03/02/2025 | Volvo Car Corporation AB |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 31/01/2025 | Marc Watin-Augouard, expert en cybersécurité |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 31/01/2025 | Bruno Giorgianni, Directeur de cabinet du PDG, Directeur des affaires publiques chez Dassault |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 30/01/2025 | Anton'Maria Battesti, Directeur des Affaires publiques France chez Meta et Simone Gobello, Responsable des politiques publiques chez Meta |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 30/01/2025 | Free Software Foundation Europe e.V. |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 30/01/2025 | Teknikföretagen |

| | | | | |
|----------------|--------------------------------|------|------------|--|
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 29/01/2025 | Thomas Volmer, Responsable de la politique mondiale de diffusion de contenu chez Netflix et Teodora Raychinova, Responsable senior des Affaires Publiques chez Netflix |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 27/01/2025 | Roberto Viola, Directeur Général de la DG Connect (Commission européenne) |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 24/01/2025 | Confederation of Swedish Enterprise |
| WARBORN Jörgen | Rapporteur (e) fictif /fictive | ITRE | 17/01/2025 | Confederation of Swedish Enterprise |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 13/01/2025 | Christian Harbulot, créateur de l'Ecole de Guerre Economique (EGE) |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 13/01/2025 | Léonidas Kalogeropoulos, dirigeant du Cabinet Médiation & Arguments et Délégué Général de l'Open Internet Projet (OIP) |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 11/01/2025 | Jean-Paul Smets, PDG de Rapid.Space |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 28/12/2024 | Olivier de Maison Rouge, auteur et avocat spécialisé en intelligence économique |
| KNAFO Sarah | Rapporteur (e) | ITRE | 13/12/2024 | Thomas Fauré, fondateur du réseau social sécurisé Whaller |

Autres membres

| Transparence | | |
|----------------|------------|---|
| Nom | Date | Représentant(e)s d'intérêts |
| GORI Giorgio | 10/04/2025 | Infrastrutture Wireless Italiane s.p.a. |
| KOBOSKO Michał | 20/03/2025 | FuelsEurope |
| GORI Giorgio | 17/03/2025 | Google |
| GORI Giorgio | 11/03/2025 | TIM S.p.A. |

La souveraineté technologique européenne et les infrastructures numériques

2025/2007(INI) - 11/06/2025 - Rapport déposé de la commission, lecture unique

La commission de l'industrie, de la recherche et de l'énergie a adopté un rapport d'initiative de Sarah KNAFO (ENS, FR) sur la souveraineté technologique européenne et les infrastructures numériques.

L'Union européenne est aujourd'hui fortement dépendante de technologies étrangères. Cela réduit sa capacité d'action stratégique et sa compétitivité économique. Le présent rapport analyse les principales faiblesses dans les infrastructures stratégiques européennes. Il présente ensuite des recommandations pour parvenir rapidement à une souveraineté technologique fondée sur la compétitivité et la protection des marchés stratégiques.

Souveraineté technologique européenne

Constatant que le pouvoir est de plus en plus concentré entre les mains d'entreprises non européennes, les députés s'inquiètent des **dépendances excessives** à l'égard d'acteurs non européens dans des domaines critiques tels que l'infrastructure en nuage, les semi-conducteurs, l'IA et la cybersécurité, où la concentration du marché et le contrôle étranger menacent de saper la compétitivité, la résilience démocratique et la sécurité de l'Europe. Ils demandent l'élaboration d'un **cadre global d'évaluation des risques** pour surveiller et traiter les dépendances dans la chaîne de valeur numérique.

Les députés estiment que les ambitions technologiques industrielles de l'Union devraient porter principalement sur les **technologies stratégiques clés pour l'avenir**, telles que les technologies de semi-conducteur ou quantiques, qui contribuent à l'autonomie stratégique ouverte de l'Union et sont essentielles pour les transitions écologique, numérique et de défense.

Le rapport souligne la nécessité de **créer un environnement réglementaire favorable** qui encourage l'innovation, l'investissement et le développement de technologies de pointe en Europe, ainsi que la nécessité de mettre en place une **politique industrielle européenne globale** pour l'écosystème numérique, qui intègre tous les domaines politiques importants tels que l'accès au marché, la normalisation, la recherche et le développement, l'investissement, le commerce et la coopération internationale.

La Commission est invitée:

- à élaborer une **politique globale** dans le but de réduire les dépendances stratégiques préjudiciables, de renforcer les chaînes de valeur nationales et de garantir un écosystème numérique sûr, fiable et axé sur l'innovation qui adhère aux valeurs européennes;

- à établir une **liste complète des dépendances critiques** en matière d'infrastructures et de technologies numériques, et à proposer des mesures visant à promouvoir l'accès au marché pour les produits et les services ayant un impact positif important sur la souveraineté technologique, la résilience et la durabilité de l'Union.

Infrastructure publique numérique

Les députés estiment que l'Union devrait prendre l'initiative de créer une **base solide** pour l'infrastructure publique numérique en créant des strates de technologies numériques composées de semi-conducteurs, de solutions de connectivité, d'infrastructures en nuage, de logiciels, de données et d'IA.

L'infrastructure publique numérique européenne devrait faire appel à des **modèles de gestion** dans lesquels ni les entreprises privées ni les gouvernements n'exercent de contrôle centralisé. Ces modèles devraient être construits sur des normes communes et ouvertes, favoriser l'interopérabilité et l'interconnexion, favoriser l'entrée de nouveaux acteurs sur le marché et garantir la protection de la vie privée et la sécurité par défaut. La Commission devrait élaborer un **plan détaillé et complet** pour la mise en place d'une infrastructure publique numérique européenne en sélectionnant les technologies qui se prêtent le mieux à une action européenne.

L'infrastructure publique numérique européenne devrait être stimulée par une **action coordonnée au niveau de l'Union** afin de garantir la présence et la compétitivité des fournisseurs européens ainsi qu'un environnement de marché concurrentiel. Le prochain **cadre financier pluriannuel** (CFP) devrait donc prévoir un financement supplémentaire à cette fin.

Selon le rapport, le financement au titre du prochain CFP devrait **donner la priorité au renforcement des capacités dans les domaines clés** du matériel, des logiciels et des services, y compris le calcul à haute performance, l'informatique quantique, le cryptage et la communication, la connectivité, l'informatique en nuage, les données, les écosystèmes du web et de l'intelligence artificielle, et les bibliothèques numériques. L'infrastructure publique numérique européenne devrait être fondée sur les **valeurs de l'Union** et rester ouverte à des partenaires extérieurs à l'Union qui partagent les mêmes idées.

En parallèle, le développement de **services d'administration en ligne** sûrs, accessibles et interopérables est jugé essentiel. De plus, la protection de la vie privée et des données à caractère personnel est essentielle pour instaurer la confiance dans l'économie numérique.

Infrastructure numérique

La Commission est invitée à inclure dans la liste des dépendances critiques une évaluation complète de la composition de l'infrastructure numérique européenne pour analyser la situation, évaluer les risques et coordonner les actions. Pour renforcer l'infrastructure numérique, il serait essentiel de mener des **initiatives de renforcement des capacités au niveau de l'Union** dans des domaines essentiels. Les députés considèrent que ces initiatives devraient se concentrer sur la mise en place d'une strate élémentaire d'infrastructures publiques, telles qu'un réseau de méga-usines d'IA et un modèle européen d'indexation du web.

La Commission est invitée à :

- simplifier et harmoniser les règles en matière de télécommunications dans le cadre de la prochaine législation sur les réseaux numériques et du paquet numérique plus large;

- introduire une **loi européenne** sur le développement de l'informatique en nuage et de l'IA afin de renforcer l'infrastructure européenne des données et la promotion des fournisseurs européens d'informatique en nuage;

- renforcer considérablement les mécanismes d'investissement public-privé, y compris le **capital-risque** et les outils de financement spécifiques pour les jeunes entreprises et les entreprises à grande échelle dans les secteurs technologiques essentiels.

Simplification

Les députés insistent sur le fait que l'Union doit d'urgence mener un programme complet de simplification et de réduction du poids de la bureaucratie afin de favoriser un environnement propice à l'innovation et de nature à **promouvoir des alternatives européennes compétitives** face aux acteurs numériques mondiaux dominants. La simplification de la législation de l'Union ne doit mettre en péril aucun des droits fondamentaux des citoyens et des entreprises.

La Commission est invitée à créer un point de contact unique pour simplifier la procédure de demande d'accès du secteur privé aux mécanismes de financement de l'Union.