



CSF Solutions numériques de confiance :
Présentation des projets structurants et lancement
des travaux
28 mars 2024

Le Comité Stratégique de Filière Solutions numériques de confiance

- Préfiguration du Comité Stratégique de filière lancée en novembre 2022
- Le champ d'action du CSF :
 - Editeurs de logiciels
 - Editeurs de solutions Cloud
 - Editeurs de solutions IA
 - Outils quantiques
 - Editeurs d'offres collaboratives
 - Solutions immersives
- Les grands objectifs :
 - Structurer la filière française du Numérique de confiance
 - Reconquérir des parts de marché sur les domaines matures
 - Anticiper les prochaines évolutions et positionner les entreprises du numérique de confiance sur tous les secteurs d'innovation

Le contrat de la filière Solutions numériques de confiance

Projets structurants	Groupes de travail
Projet n°1 Poursuivre le développement de l'offre et déployer les infrastructures nécessaires aux innovations à venir dans le numérique de confiance	Solutions
Projet n°2 Intensifier la formation et l'innovation durable dans le numérique de confiance	Innovation et formation
Projet n°3 Poursuivre la définition des données sensibles et l'harmonisation des régulations et certifications	Données sensibles
Projet n°4 Faciliter l'accès des acteurs à la commande publique et privée	Commande publique
Projet n°5 Promouvoir la croissance internationale du secteur	Export

Le fonctionnement du Comité Stratégique de filière

Bureau Comité Stratégique de Filière
Placé sous l'égide du CNI
20 industriels, organisations,
administrations et délégués syndicaux
Constitution en cours

GT
Solutions

GT
Innovation
et formation

GT Données
sensibles

GT
Commande
publique

GT
Export

Délégué général
Coordonne les travaux

Association Solutions numériques de confiance
Conseil d'administration

Nos groupes de travail

Groupes de travail	Copilotes	Coordonnées
Solutions (Logiciels, Cloud, IA, Offres collaboratives, solutions immersives, quantique)	Simon Marsol (Sopra Steria)	Simon.marsol@soprasteria.com
Innovation et formation	Arnaud Müller (Cleyrop)	Arnaud.muller@cleyrop.com
Données sensibles	Olivier Vallet (Docaposte)	o.vallet@laposte.fr
	Edouard de Rémur (Oodrive)	e.deremur@oodrive.com
Commande publique	Jean-Noël de Galzain (Wallix)	jndegalzain@wallix.com
	Valérie Reiner (Berger-Levrault)	valerie.reiner@berger-levrault.com
Export	Alexandre Zaposlky (Linagora)	azapolsky@linagora.com

Projet n°1 : Poursuivre le développement de l'offre

Ambitions	Livrables	Horizon
<ul style="list-style-type: none"> • Développer des offres cloud-data-IA intégrées et souveraines • Monter un programme de filière ambitieux sur l'IA et les LLM pour développer un écosystème de modèles souverains, faciliter l'utilisation de l'AI et offrir aux utilisateurs les meilleures gammes GPU • Poursuivre le développement d'offres collaboratives compétitives et intégrées • Poursuivre la structuration et l'intégration du secteur des fournisseurs de logiciel de calcul quantique • Poursuivre l'interconnexion des offres entre les différents acteurs de la filière : offres d'infrastructures, logiciels data, IA, cyber, applications métiers • Poursuivre les travaux en cours pour garantir le libre jeu de la concurrence dans le numérique 	<ul style="list-style-type: none"> • Proposer les dernières GPU disponibles sur le marché tout en garantissant le respect du RGPD et la protection des données • Mettre à disposition des utilisateurs de l'IA un catalogue complet de modèles exploitables et performants • Créer un modèle fondation LLM Européen qui soit souverain, ouvert et performant • Mettre à disposition des utilisateurs une boîte à outils complète, performante, simple d'utilisation, et adaptée à tout type de compétences relatives à l'IA, qui fonctionnerait dans un environnement privé • Construire un bouquet de solutions collaboratives de confiance accessibles avec un identifiant et un portail unique • Construire une place de marché APIsée et publique des offres de confiance • Réaliser un guide de bonnes pratiques en matière de contractualisation cloud • Produire une méthodologie de calcul des coûts liés au changement de fournisseur 	<p>2024</p> <p>2024</p> <p>2026</p> <p>2025</p> <p>2026</p> <p>2024</p> <p>2024</p> <p>2024</p>

Projet n°2 : Intensifier la formation et l'innovation durable

Ambitions	Livrables	Horizon
<ul style="list-style-type: none"> • Structurer le dialogue avec l'Etat dans le cadre du plan France 2030 • Stimuler co-financements et partenariats précurseurs en matière d'innovation • Sensibiliser dès leur formation initiale les étudiants en informatique aux enjeux et solutions du numérique de confiance • Mobiliser les DPO sur la poursuite du déploiement de l'offre numérique de confiance • Promouvoir la diversité et l'inclusion dans l'orientation et les formations au numérique de confiance • Œuvrer pour une plus grande diffusion du label « Grande Ecole du Numérique » • Favoriser l'innovation et le financement au déploiement des solutions Numérique de confiance • Encourager les innovations pour la transition écologique au sein de la filière • Créer une bibliothèque souveraine et multisectorielle de scans 3D 	<ul style="list-style-type: none"> • Créer une task-force Numérique de confiance chargée de l'interface avec France 2030 • Participer au programme Apollo de l'Inria pour le développement de partenariats d'innovation public/privé • Créer un centre de formation commun à la filière sur le numérique de confiance et de modules de formation dédiés aux enjeux et aux outils du numérique de confiance • Créer une feuille de route avec l'AFCDP pour mobiliser les DPO aux côtés de la filière • Créer une task-force dédiée à l'identification des innovations menées dans le domaine et à la généralisation des bonnes pratiques 	<p>2024</p> <p>2024</p> <p>2025</p> <p>2024</p> <p>2024</p>

Projet n°3 : Poursuivre la définition des données sensibles

Ambitions	Livrables	Horizon
<ul style="list-style-type: none">• Poursuivre la définition des données sensibles et accompagner les organisations dans l'identification de leurs données sensibles• Clarifier, harmoniser et simplifier les cadres d'application, les régulations et les certifications françaises sur les données sensibles ; accompagner les industriels pour l'appropriation de ces régulations• Accompagner les initiatives européennes en cours sur la définition des standards et de moyens de chiffrement post-quantique• Faire des propositions sur le renforcement du cadre réglementaire et éthique autour de l'IA et de l'immersif	<ul style="list-style-type: none">• Créer un site internet/valise de contenus pédagogiques à destination des acteurs du numérique sur les données sensibles incluant des éléments détaillés à l'usage des plus petites organisations• Créer une task-force au sein du CSF pour répondre aux demandes des organisations• Réaliser un guide de sensibilisation aux moyens de chiffrement post-quantiques pour parer aux risques de sécurité liés au calcul quantique	2024 2024 2024

Projet n°4 : Faciliter l'accès des acteurs à la commande publique et privée

Ambitions	Livrables	Horizon
<ul style="list-style-type: none"> Analyser l'impact des mesures prises par le passé et les bonnes pratiques européennes pour soutenir le numérique de confiance via la commande publique Quantifier et objectiver les besoins en matière de commande publique et l'accès au marché des solutions de confiance Mettre en avant des technologies et services français auprès de l'ensemble de l'écosystème de l'innovation et de l'entrepreneuriat et développer la formation des acheteurs publics et privés sur les solutions de confiance Promouvoir la filière quantique française et stimuler la commande auprès de l'ensemble des clients du CAC40 Sensibiliser le grand public à l'usage 	<ul style="list-style-type: none"> Produire un rapport d'impact sur les mesures passées de soutien au numérique de confiance, recommandations sur les bonnes pratiques françaises, européennes et internationales 	2024
	<ul style="list-style-type: none"> Emettre des recommandations et valoriser les contributions pour l'initiative « Je choisis la French Tech » et la création de l'Observatoire associé 	2024
	<ul style="list-style-type: none"> Rédiger un Guide de bonnes pratiques pour des critères d'achat « Numérique responsable » 	2024
	<ul style="list-style-type: none"> Créer un évènement/une journée de sensibilisation au Numérique de confiance et à la protection des données sensibles (grand public) 	2026

Projet n°5 : Promouvoir la croissance internationale du secteur

Ambitions	Livrables	Horizon
<ul style="list-style-type: none">• Emettre des recommandations sur un cadre légal permettant en Europe de privilégier les entreprises européennes et les petites entreprises• Coordonner les actions du CSF avec la team France Export de Business France• Construire des plans d'actions géographiques pour viser des résultats concrets et soutenir les initiatives en cours• Rendre la filière visible lors des évènements de haut niveau• Exploiter les évènements sportifs internationaux pour mettre la filière en lumière	<ul style="list-style-type: none">• Promouvoir la filière du numérique de confiance avec Business France• Etudier l'extension du label France Cybersecurity à d'autres domaines• Créer une task-force export/international qui établisse un plan d'action à l'export de la filière• Promouvoir la filière du numérique de confiance sur les évènements internationaux pertinents pour la filière	2025 2025 2024 2024

En soutien au Comité Stratégique de Filière : L'association Solutions numériques de confiance

Association loi 1901 « Solutions numériques de confiance », créée le 20 décembre 2023

Objet

- Mobiliser la filière autour des ambitions du Contrat Stratégique de filière
- Porter les ambitions du Contrat
- Contribuer à la mise en œuvre ses propositions
- Financer le fonctionnement opérationnel du CSF (délégué général et apprenti, outils de communication, soutien comptable etc.)

Adhérents

- Personnes morales de droit privé ou de droit public, éditrices de logiciels et fournisseurs d'outils, de produits et de services numériques hors ESN et entreprises de conseil
- Et organisations

Gouvernance de l'association

Deux collèges composent l'association :

- Le collège des industriels
« Personnes morales de droit privé ou de droit public, éditrices de logiciels et fournisseurs d'outils, de produits et de services numériques hors ESN et entreprises de conseil »
- Le collège des Conseils
Autres organisations

Ainsi qu'un Conseil d'Administration :

- 12 à 20 membres à élire parmi les adhérents
- Constitué aux 2/3 d'industriels

Barème d'adhésion - Entreprises

Cotisation Entreprises	
Moins de 5 M€ de chiffre d'affaires	500 €
Entre 5 et 300 M€ de chiffre d'affaires	0,01% du chiffre d'affaires
Plus de 300 M€ de chiffre d'affaires	30 000€

Barème d'adhésion - Organisations

Cotisation Organisations	
Moins de 1 M€ de budget	2 000 €
Entre 1 et 5 M€ de budget	0,2 % du budget
Plus de 5 M€ de budget	10 000€

Prochaines étapes : Lancement des groupes de travail et des adhésions à l'association

1/ Lancement de l'appel à cotisation pour l'association

Lien d'adhésion communiqué par email suite à cette réunion

2/ Lancement des groupes de travail du CSF

Les 5 GT vont lancer leurs travaux : merci de contacter nos copilotes pour y participer

3/ Signature du contrat de filière

En attente d'une date pour une signature par Bruno Le Maire et Marina Ferrari

4/ Organisation d'une Assemblée Générale pour l'élection du Conseil d'administration

D'ici début mai.

A photograph of a server room with rows of server racks. The lighting is a mix of blue and red, creating a futuristic atmosphere. The racks are filled with server units, and some have indicator lights. The perspective is from a low angle, looking down a long aisle between the racks.

Vos questions sont les bienvenues