
Newsletter CORE pour l'enseignement - Juillet 2025

À partir de Equipe CORE <informatique@centralesupelec.fr>

Date Lun 21/07/2025 18:03

À Margot Roussat <margot.roussat@centralesupelec.fr>

Newsletter CORE

Nouveautés

Juillet 2025

Mesures de sécurité pour vos déplacements hors espace Schengen

Pour protéger vos données et celles de CentraleSupélec lors de vos déplacements hors de l'espace Schengen, la DISI met à votre disposition des ordinateurs de prêt spécifiquement configurés pour les départs à l'étranger.

Ces ordinateurs sont équipés de la protection **GlobalProtect** qui vous permet d'accéder aux ressources numériques de CentraleSupélec depuis l'étranger tout en garantissant une connexion sécurisée.



Vos demandes de prêt d'ordinateur doivent être faites à votre correspondant informatique au minimum **8 jours avant le départ**.

[En savoir plus](#)

TP Numériques sur MyDocker

MyDocker vous permet de proposer à vos élèves des **environnements virtuels hébergés dans le cloud** pour vos TP numériques.



Découvrez les nombreux avantages de MyDocker :

- **Simplification** des TP numériques : pas de temps perdu à l'installation de logiciels pour les élèves, pas de contraintes de réservation des salles de TP, uniformité de l'environnement pour les élèves
- **Nombreuses possibilités d'applications** : JupyterLab, développement informatique, par exemple avec VsCode, base de données, ...
- **Adaptation** de l'environnement en CPU, GPU ou RAM
- **Intégration** de MyDocker directement dans Edunao
- ...

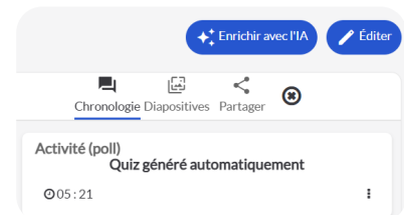
[En savoir plus](#)

Aristote, les outils d'IA de CentraleSupélec au service de la pédagogie

Découvrez ou redécouvrez les outils d'intelligence artificielle Aristote, mis en place par CentraleSupélec :

- **AristoChat**, le chatbot libre et souverain, qui vous permet de discuter avec l'IA pour vous assister dans votre travail : évaluation de l'accessibilité et la lisibilité d'un document de cours, aide aux élèves pour accéder plus rapidement à l'essentiel du cours, production d'activités pédagogiques, synthèse et rédaction d'emails, ...
- **L'intégration d'Aristote à la webTV CentraleSupélec** : les vidéos de votre chaîne personnelle peuvent être traitées avec l'intelligence artificielle Aristote, en choisissant l'option "Enrichir avec l'IA" sur une vidéo existante ou lors de l'import d'une nouvelle vidéo. Vous pouvez ainsi générer des **sous-titres, traductions, descriptions et quiz** pour vos vidéos.

NEW Prochainement, **les sous-titres et traduction seront générés automatiquement** sur l'ensemble des vidéos de la webTV qui n'en contiennent pas déjà.



Visionnez le replay du webinaire **Pédagogie et IA** mené avec le Pôle Pédagogie pour en savoir plus sur les utilisations de l'intelligence artificielle dans l'enseignement.

[Revoir le webinaire](#)

Créez vos capsules vidéos avec le mini-studio

Vous souhaitez enregistrer des capsules vidéo pour vos cours ou vos recherches ? Le **studio d'enregistrement du bâtiment Eiffel** est équipé de deux dispositifs d'enregistrement différents :



- Le **mini-studio**, géré par la DISI, est équipé d'une grande tablette graphique avec stylet, éclairage et prise de son professionnels, et d'un fond vert pour incruster votre image détournée sur votre vidéo. Vous pouvez ainsi vous filmer tout en projetant votre présentation.
- Le **learning glass**, mis en place par le Pôle Pédagogie, est équipé d'un tableau en verre rétroéclairé qui, couplé au système de prise de vue et d'enregistrement audio, permet d'enregistrer des capsules vidéo en reproduisant l'expérience du cours au tableau.

Pour faire une demande de réservation du studio, cherchez "Studio" sur [Resa](#).

[Plus d'informations sur le mini-studio](#)

Cordialement, l'équipe DISI

Pour toute question ou suggestion, contactez : informatique@centralesupelec.fr