
[ERRATUM] Newsletter CORE - Nouveautés pour la recherche - octobre 2024

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

Date Lun 07/10/2024 17:47

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



Newsletter CORE

Nouveautés pour la recherche

English version below

[ERRATUM] Information sur les licences Microsoft

Contrairement à ce qui vous a été annoncé dans la Newsletter "Nouveautés pour la Recherche" du 03/10, **le changement de licence Microsoft n'impactera pas les personnels administratifs, ni les chercheurs et enseignants-chercheurs**, qui pourront bien continuer à utiliser les applications office sur leur poste.



Une exception existe pour les personnes ne possédant qu'un poste équipé de Linux, qui devront utiliser les applications en ligne sur <https://www.office.com>.

Les doctorantes, doctorants et stagiaires disposent d'une licence "Student" qui leur permet d'utiliser les applications offices sur leur poste.

La DISI vous présente ses excuses pour l'information erronée contenue dans la précédente Newsletter.

Retour sur la cyberattaque de Paris-Saclay

En août dernier, l'Université Paris-Saclay a été victime d'une cyberattaque par ransomware qui a compromis l'ensemble des serveurs internes de l'université, perturbant lourdement plusieurs services essentiels. Grâce aux actions de la cellule de crise mise en place à l'université, l'incident a été contenu et les services se rétablissent peu à peu.

A la suite de cette attaque, CentraleSupélec a mis en oeuvre des mesures pour prévenir tout impact similaire sur nos infrastructures. Ces mesures sont en cours de déploiement et incluent :

- Renforcement des systèmes de sauvegarde et de stockage
- Campagnes de sensibilisation sur les bonnes pratiques en matière de sécurité numérique
- Simulations de phishing
- Chantier de double authentification
- Extension du déploiement de l'antivirus

Nous vous encourageons toutes et tous à rester vigilants et à signaler immédiatement toute activité suspecte. Votre collaboration est essentielle pour renforcer notre posture de sécurité.



Suivez l'état de protection de votre poste avec WithSecure

Pour garantir la protection de votre poste informatique, la DISI met à votre disposition l'antivirus WithSecure.

Pour suivre l'état de votre protection antivirus, vous pouvez vous rendre sur [MySchool Research](#) et consulter l'encart "Mon antivirus WithSecure" qui vous indiquera l'état de votre protection et les éventuelles démarches nécessaires.

Migration des boîtes mail vers nos nouveaux serveurs

Votre activité de recherche nécessitant une garantie de confidentialité accrue, votre boîte mail est hébergée sur nos serveurs et opérée par nos équipes.

Nous travaillons à la sécurisation de ce service en procédant à la migration sur de nouveaux serveurs (mise à jour de sécurité et meilleure stabilité notamment) : si votre boîte mail est toujours hébergée sur un ancien serveur, la DISI vous contactera prochainement pour vous accompagner dans cette migration.



Pour connaître le serveur sur lequel votre boîte mail est hébergée, rendez-vous sur [MySchool Research](#).

Deux nouvelles salles dédiées aux soutenances disponibles courant novembre

La DISI travaille à l'installation de deux nouvelles salles dédiées aux soutenances sur le campus de Paris-Saclay : sc.071 (bâtiment Bouygues) et Amphi V (Bâtiment Eiffel).

Ces salles seront équipées d'un système similaire à celui installé dans **l'amphi Peugeot** pour accueillir des soutenances effectuées en mode hybride.



[ERRATUM] Information on Microsoft Licenses



Contrary to what was stated in the Research Newsletter sent on the 3rd of october, the Microsoft license change **will not affect administrative staff, researchers, or teacher-researchers**, who will still be able to use Office applications on their computer.

An exception applies to individuals who only have a Linux-equipped computer, as they will need to use the online applications on <https://www.office.com>.

Doctoral students and interns have a student license that allows them to use Office applications on their computer.

The DISI apologizes for the incorrect information in the previous Newsletter.

About the cyberattack on Université Paris-Saclay

Last August, Université Paris-Saclay has been targetted by a cyberattack by ransomware that compromised all the internal servers of the university, heavily disrupting several essential services. Thanks to the actions of the crisis management team set up at the University, the incident has been contained and services are gradually being restored.

Following this attack, CentraleSupélec has implemented measures to prevent any similar impact on our infrastructure. These are currently being deployed and include:

- Strengthening backup and storage systems
- Awareness campaigns on best practices in digital security
- Phishing simulations
- Implementation of two-factor authentication
- Extended deployment of antivirus software

We encourage everyone to remain vigilant and to report any suspicious activity immediately. Your cooperation is essential to reinforce our security posture.



Monitor your computer's protection with WithSecure

To ensure the security of your computer, the IT department (DISI) provides the WithSecure antivirus.

You can monitor the status of your antivirus protection by visiting [MySchool Research](#) and checking the "My WithSecure Antivirus" section, which will show the current status of your protection and any necessary actions you may need to take.

Migration of Email Accounts to Our New Servers

Given the heightened confidentiality requirements of your research activities, your email account is hosted on our servers and managed by our teams.

We are currently working on securing this service by migrating to new servers, which will provide enhanced security and improved stability. If your email account is still hosted on an old server, the IT department (DISI) will contact you soon to assist with this migration.

To find out which server hosts your email account, please visit [MySchool Research](#).



Two new rooms dedicated to defenses available in November

The IT department (DISI) is working on the setting of two new rooms dedicated to thesis defenses on the Paris-Saclay campus: sc.071 (Bouygues building) and Amphi V (Eiffel building).



These rooms will be equipped with a system similar to the one installed in the [Peugeot amphitheater](#) (sc.046), enabling

hybrid-format defenses.

Cordialement, l'équipe DISI

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