

# Cas d'usage : Un Conseil Départemental en Île de France

## Protège 80 000 collégiens lors de leur navigation sur le web



### Le cas d'usage :

Le conseil départemental souhaitait mettre une solution de filtrage en place pour sécuriser les accès web en respectant la circulaire sur la protection en milieu scolaire. En facilitant l'accès aux technologies modernes, le département souhaite répondre aux défis posés par la transformation numérique de l'enseignement. Ce projet vise à soutenir le travail scolaire à la maison, encourager l'autonomie des élèves, tout en renforçant les compétences numériques essentielles pour leur avenir. A noter aussi qu'avec cette solution le Conseil Départemental peut répondre à tout moment à une réquisition légale lui demandant les logs nominatives.



### Le défi :

Le défi consistait à proposer des ordinateurs pré-équipés de solutions de sécurité robustes. L'objectif principal était d'assurer une utilisation sécurisée des appareils par les collégiens, notamment en protégeant leur navigation sur le web. Ce dispositif de sécurité visait à bloquer les contenus inappropriés et à prévenir les cybermenaces, tout en garantissant un environnement numérique adapté aux besoins éducatifs.



### La solution :

Basé sur notre solution de filtrage web Olfeo dédiée à l'éducation, Olfeo Saas Lite et préconfigurée sur les PC des élèves. Offrant une protection avancée en matière de sécurisation de la navigation, avec un filtrage web puissant et conforme aux exigences légales grâce à une base de données complète et une catégorisation fine des contenus, Olfeo permet de protéger les élèves. Parallèlement, la solution garantit une administration simplifiée tout en assurant une protection continue et robuste pour les élèves même en dehors des établissements.

### Avantages clés de la solution :

- Filtrage web exhaustif et fiable protégeant la navigation des élèves
- Conformité juridique des contenus accessibles
- Déploiement rapide : Plug and play
- Authentification unique pour les élèves
- Sécurité web complète
- Statistiques détaillées par élève
- Floutage des résultats explicites (Safesearch)
- Budget maîtrisé
- Traçabilité des logs
- Conforme à la circulaire N°2004-035 DU 18-2-2004 sur la protection du milieu scolaire

### Prendre contact avec l'un de nos commerciaux

tel : +33(0)1 78 09 68 07  
mail : [commerce@olfeo.com](mailto:commerce@olfeo.com)

[www.olfeo.com](http://www.olfeo.com)

### Chiffres clés

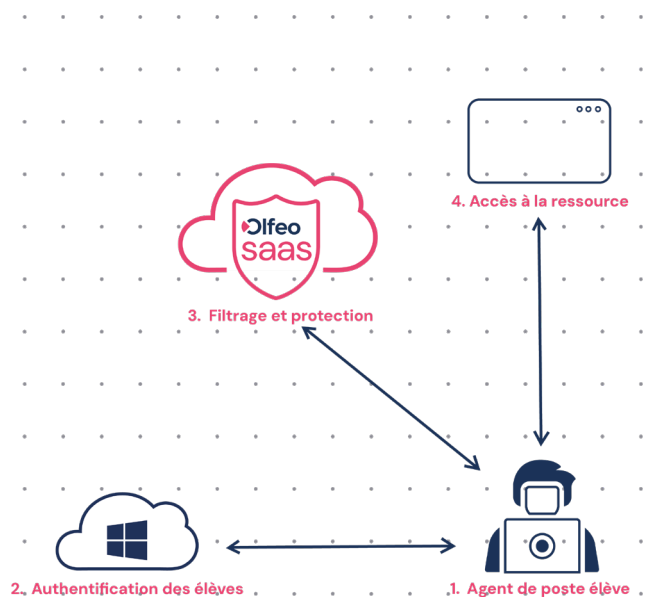
**121**  
Établissements

**80 000**  
Collégiens protégés

**4 ans**  
Durée du marché



## Une architecture simple pour une sécurité maximale



- Filtrage des contenus illicites, non-appropriés ou malicieux
- Floutage des résultats explicites (Safesearch)
- Accès Zero Trust aux seuls contenus vérifiés par Olfeo
- Intégration Azure AD
- Disponible pour Windows / MacOS
- Logs nominatifs

### Le plus haut niveau de sécurité

- Sécurisation maximale des flux internet en tout lieu
- Filtrage paramétré au niveau du système (agent local)
- Filtrage non-désactivable et non-contournable par l'utilisateur
- Filtrage par liste blanche permettant de se protéger des malwares et tentatives de phishing

### Administration facilitée

- Administration facile avec statistiques détaillées sur la navigation des élèves
- Haute-disponibilité pour un fonctionnement continu
- Logs stockés en France
- Conformité RGPD et solution non-soumise au Cloud Act

### Confort utilisateur

- Latence imperceptible pour les élèves
- IP sortant non-challengée par Captcha
- Fonctionne aussi bien dans et en dehors de l'établissement

## Les avantages de la base de données d'URL d'Olfeo :

- Taux de reconnaissance des requêtes et URLs : +99%
- Classement fin des contenus en 100 catégories et 10 thèmes
- 20 millions de domaines correspondant à 100 millions+ d'URLs
- Inclus la base de Toulouse
- Mis à jour continuellement par une équipe dédiée, aidée par une IA



**HEXATRUST**  
CLOUD CONFIDENCE & CYBERSECURITY



Olfeo est leader européen de la sécurité web. Ses solutions de passerelles de sécurité, SaaS ou on-premise, protègent le système d'information contre toutes les menaces provenant du web. Sa technologie Trust-Centric qui n'autorise l'accès qu'aux seuls sites de confiance offre le plus haut niveau de sécurité.