

**CLASSE  
NUMÉRIQUE**



# UNE SOLUTION INTERACTIVE AU SERVICE DE VOTRE ENSEIGNEMENT



**ACQUÉRIR LES SAVOIRS  
FONDAMENTAUX**



**ENCOURAGER  
LA DÉCOUVERTE**



**FAVORISER  
L'EXPÉRIMENTATION**



**ENSEIGNER  
À DISTANCE**

## UNE SOLUTION COMPLÈTE ET CLÉ EN MAIN

En partenariat avec la société UNOWHY, INFORSUD Technologies vous accompagne pour l'installation de la solution numérique éducative SQOOL. (UNOWHY est l'éditeur de la solution SQOOL).



### TABLETTES ET APPLICATIONS DÉDIÉES À L'APPRENTISSAGE

- Accès direct aux ressources envoyées par l'enseignant.
- À chaque connexion, l'élève retrouve son espace de travail.



### PLATEFORME WEB D'ADMINISTRATION ET DE GESTION DU PARC À DISTANCE

- Paramétrage des comptes.
- Mises à jour et déploiement des applications.
- Géolocalisation et blocage des tablettes en cas de vol ou de perte du matériel.



### PC ET LOGICIELS POUR L'ENSEIGNANT

L'enseignant dispose:

- De l'**outil Manager** pour piloter la classe et verrouiller en un clic les tablettes des élèves.
- De l'**outil Séances** pour:
  - créer, modifier et diffuser les séances pédagogiques,
  - recevoir le travail des élèves,
  - envoyer les corrections.



### ACCOMPAGNEMENT À L'INSTALLATION ET À L'ASSISTANCE INFORMATIQUE



- Paramétrage et installation.
- Formation aux outils.
- Accompagnement et assistance 5 jours sur 7.



### UN ÉCOSYSTÈME SCOLAIRE

- Accès à plus de 200 applications par matière, de la maternelle au lycée.
- Accès aux manuels scolaires numériques.
- Interfaces intuitives pour tous les utilisateurs.
- Tablette certifiée IK06 et IP52 : résistante aux chocs, aux gouttes d'eau et à la poussière.

### UN CADRE DE CONFIANCE POUR ÉTUDIER

- Applications sans publicité et sans exploitation des données personnelles.
- Conformité à la RGPD, aux directives CNIL et ANSSI.
- Accès uniquement aux applications et aux sites web autorisés par l'équipe pédagogique.
- Données stockées et hébergées en France.

### UN ACCOMPAGNEMENT DE A À Z PAR NOS ÉQUIPES

- Préparation et mise en service des équipements.
- Aide à la prise en main des outils.
- Interlocuteurs dédiés, spécialement formés à cette solution.
- Service d'assistance 5 jours sur 7 à distance ou sur place.



## DE NOUVELLES PRATIQUES PÉDAGOGIQUES



### ENCOURAGER LA PÉDAGOGIE INTERACTIVE

Les applications pédagogiques SQOOL encouragent de nouvelles approches : accès à du contenu intégrant la vidéo, la voix, la visualisation 3D ou encore la modélisation. Ce mode d'enseignement 100% numérique est complémentaire aux méthodes d'enseignement traditionnel.



### EXPÉRIMENTER LA CLASSE MOBILE

À l'aide de votre valise « classe mobile », vous pouvez ranger, recharger et transporter les tablettes des élèves ainsi que l'ordinateur de l'enseignant. Avec une autonomie de 9 heures, les tablettes passent de classe en classe sur plusieurs ateliers tout au long de la journée.

### PERMETTRE LA PÉDAGOGIE DIFFÉRENCIÉE

L'enseignant a le choix de créer des groupes de travail et envoyer ainsi un contenu différent en fonction des groupes ou à un élève en particulier.

L'enseignant peut proposer des activités pédagogiques complémentaires aux séances, permettant des découvertes croisées au sein de la classe. Chaque élève avance à son rythme selon ses besoins.

### ENSEIGNER À DISTANCE

Les équipements numériques offrent une continuité pédagogique. En classe ou à la maison, les élèves ont accès à la séance pédagogique de l'enseignant, aux manuels scolaires numériques, aux consignes et aux exercices.



### FAVORISER L'AUTONOMIE

Les initiatives de classe inversée permettent une nouvelle dynamique.

Les élèves ont accès à autant de ressources qu'ils le souhaitent pour découvrir et apprendre sur un sujet.

L'apprentissage se fait en classe, piloté par l'enseignant.



### INTERAGIR AVEC LES ÉLÈVES

L'utilisation des tablettes permet d'apprendre de manière ludique et participative.

Ce mode d'apprentissage favorise à la fois la créativité et la participation active des élèves.

Prestataire de services informatiques basé en Occitanie, nous couvrons tous les besoins informatiques des entreprises et collectivités locales.

Notre savoir-faire depuis plus de 35 ans et notre accompagnement de proximité nous permettent d'apporter des solutions adaptées aux besoins de nos 380 clients.

## Un service client réactif

Nos équipes sont disponibles au téléphone  
du lundi au vendredi 8h30-12h30 et 13h30-17h30

En dehors de ces horaires, vous pouvez nous contacter par email et nous vous répondrons dans les meilleurs délais.

**Assistance téléphonique :** 0 811 349 609

**Assistance par email :** [assistance@inforsud-technologies.com](mailto:assistance@inforsud-technologies.com)

**3 agences :** Toulouse | Albi | Rodez



Pour plus d'informations, retrouvez-nous sur  
[www.inforsud-technologies.com](http://www.inforsud-technologies.com)



## Un partenariat de confiance



[www.sqool.fr](http://www.sqool.fr)



INFORSUD Technologies est partenaire de la société UNOWHY, entreprise française au service de l'enseignement numérique et éditeur de la solution éducative SQOOL. La solution SQOOL propose des contenus pédagogiques créés par et pour des enseignants, de la maternelle au lycée, à plus de 250 collectivités.

## Conformité aux directives suivantes :

