

OFFRIR L'E-LEARNING PARTOUT DANS LE MONDE

Indépendamment de la connectivité Internet et des contraintes d'infrastructure



Pour offrir l'expérience d'apprentissage requise dans le monde actuel, les outils technologiques et l'accès instantané au contenu numérique sont essentiels.

C3 Micro-Cloud est une solution d'apprentissage qui simplifie considérablement et garantit la diffusion et l'accès aux contenus numériques, applications et fonctionnalités e-learning dans les écoles, quels que soient les défis liés à l'infrastructure ou les limitations de connectivité Internet.

Le **C3 Micro-Cloud** est votre réponse à un problème mondial!

COMPOSANTS PRINCIPAUX



C3 Micro-Cloud

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES



Micro-Cloud

Solution micro-cloud prête à l'emploi, dotée de puissants outils éducatifs



Point d'Accès Wi-Fi

Permet aux utilisateurs d'accéder facilement aux ressources du C3 Micro-Cloud



Contenu Digital et Apps

Accédez à vos contenus numériques ou applications, ou explorez notre vaste catalogue



Inteligencia Artificial*

Augmente la productivité et la créativité, en renforçant les capacités des enseignants



Vitesse Internet

Accélère la vitesse d'Internet via la mise en cache dynamique intelligente (vidéos/pages)



Gestion Centralisée

Gérez des centaines de Micro-Clouds à distance depuis un panneau de contrôle centralisé



Tous Types d'Environnements

Fonctionne dans tous les contextes éducatifs (urbains, ruraux, isolés, et plus encore)

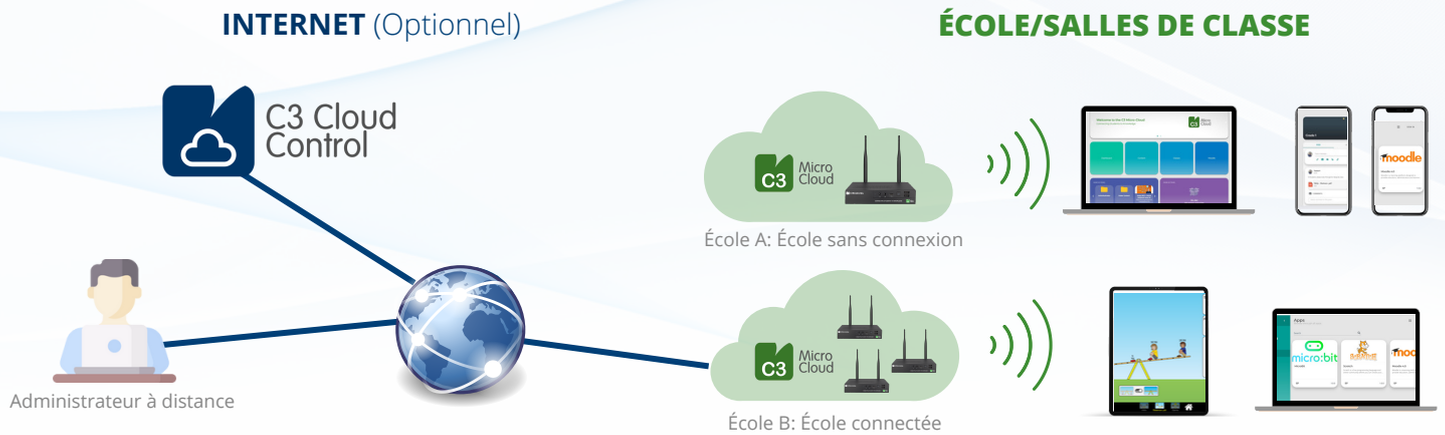


Appareils Compatibles

Compatible avec tout type d'appareil/système: ordinateurs portables, tablettes, tableaux interactifs, mobiles

COMMENT FONCTIONNE LE C3 MICRO-CLOUD ?

Le **C3 Micro-Cloud** fournit un environnement d'apprentissage local basé sur le cloud, accessible via un point d'accès Wi-Fi intégré ou une connexion LAN externe, selon le modèle et l'infrastructure locale. Cela permet aux élèves et aux enseignants d'accéder facilement à du contenu numérique, à des outils pédagogiques et à des applications directement depuis leurs appareils, même lorsque les services réseau externes ne sont pas disponibles.



Le contenu pédagogique, les applications et la configuration peuvent être définis de manière centralisée via **C3 Cloud Control** et distribués à tout **C3 Micro-Cloud** autorisé, dès lors qu'un lien réseau est disponible (ou par le biais de clés USB pour les écoles non connectées).

Les enseignants peuvent également charger leur propre contenu localement pour l'utiliser avec leurs élèves, ce qui permet une expérience d'apprentissage plus personnalisée.

Les statistiques d'utilisation, ainsi que l'historique de connectivité et des mises à jour, sont fournies afin d'aider les administrateurs à gérer le système et à prendre des décisions éclairées.



Foundation LMS offre aux élèves une approche simple mais puissante pour accéder au contenu, tout en fournissant aux enseignants un moyen d'organiser les ressources disponibles en classe en cohérence avec le programme scolaire, assurant ainsi un accès direct aux ressources les plus pertinentes.

Grâce au Classroom Social Feed, les élèves peuvent envoyer des messages, commenter des publications, poser des questions et participer à des discussions sur des sujets pertinents dans un environnement d'apprentissage dynamique et collaboratif.

Pour des besoins plus avancés, le **C3 Micro-Cloud** est livré avec Moodle, un système de gestion de l'apprentissage libre préinstallé, permettant la mise en œuvre de fonctionnalités e-learning plus avancées.

intel
partner

Gold



Pour en savoir plus, visitez www.critical-links.com ou contactez-nous à info@critical-links.com
© 2025 Critical Links. Tous droits réservés.

Critical Links, C3, C3 Cloud, C3 Micro-Cloud, ainsi que toutes les marques et logos associés, sont des marques commerciales ou déposées de Critical Links aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous les noms de produits et d'entreprises tiers sont utilisés à des fins d'identification uniquement et peuvent être des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les informations contenues dans ce document sont fournies à titre informatif uniquement, sans garantie implicite.

PORTAFOLIO DE PRODUCTOS



Modèle	Classroom	Classroom AI	Hybrid 100	Hybrid 300	School 500	School 1000
Utilisateurs simultanés	Jusqu'à 50	Jusqu'à 50	Jusqu'à 100	Jusqu'à 300	Jusqu'à 500	Jusqu'à 1000
RAM	8GB DDR5	32GB DDR5	8GB DDR4	16GB DDR4	24GB DDR4	32GB DDR4
Processeur	Intel Celeron	Intel Core Ultra 5	Intel Celeron	Intel Core i3	Intel Xeon	Intel Xeon
Stockage	Jusqu'à 1TB	Jusqu'à 4TB	Jusqu'à 4TB	Jusqu'à 4TB	À définir	À définir
Option batterie	Externe	Externe	Externe	Externe	-	-
Point d'accès Wi-Fi	Jusqu'à 50	Jusqu'à 50	Jusqu'à 100	Jusqu'à 100	-	-
Ethernet WAN	1Gbps	2.5Gbps	1Gbps	1Gbps	1Gbps	1Gbps
Ethernet LAN	1Gbps	2.5Gbps	1Gbps	1Gbps	1Gbps	1Gbps
Support de l'IA	-	Oui	-	-	-	-
Répertoire de Contenus	Prend en charge tout type de contenu (sites web, fichiers Office, PDF, vidéos, audio, images)					 <p>Caractéristiques d'Apprentissage</p>
Ressources Hors ligne	Wikipedia, Khan Academy, PHET, CK-12, OpenStax, Microbit, Geogebra, Scratch, WordPress, etc					
Cache Vidéo	Téléchargement facile de vidéos depuis une URL pour une lecture hors ligne en un clic					
Contenu Préchargé	Contenu spécifique au projet ou contenu public prêt à être préchargé lors de la fabrication					
Planification de cours	Les enseignants peuvent créer des paquets de contenus liés aux leçons spécifiques					
LMS	Système de gestion de l'apprentissage interactif basé sur la dernière version de Moodle					
Fil Social de la Classe	Fil social pour l'interaction entre élèves et enseignants					
Réseau Local et Domaine	Crée un réseau local pour enseignants et élèves, avec domaine compatible Active Directory					 <p>Caractéristiques d'Administration</p>
Authentification des utilisateurs Utilisateur	Soporta la autenticación de usuarios con capacidad de inicio de sesión único local o remoto					
Gestion des Profils	Gestion des profils selon des standards préconfigurés pour divers utilisateurs					
Interface Personnalisable	Options pour personnaliser les logos, couleurs, et organisations					
Page de Destination	Page de démarrage personnalisée par utilisateur (école, classe, groupe, etc.)					 <p>Caractéristiques Internet</p>
Applications Tierces	Intégration d'applications tierces via le C3 Micro-Cloud (App Hub)					
Passerelle Internet	Routage et contrôle du trafic Internet sortant selon le profil utilisateur					
Mise en cache Internet	Optimise l'utilisation d'Internet en mettant en cache les requêtes HTTPS					
Liste blanche	Filtre et limite éventuellement l'accès à Internet selon le profil utilisateur					
Pare-feu	Protège l'accès aux applications du C3 Micro-Cloud contre les utilisateurs externes					
C3 Cloud Control	Tableau de bord centralisé pour la distribution de contenu et la gestion de la configuration					 <p>Características de IA*</p>
CloudVPN	Permet un accès facile au C3 Micro-Cloud pour la gestion à distance et le dépannage					
Mises à jour en ligne	Mises à jour logicielles du système via un centre de mise à jour géré par Critical Links					
Planificateur de cours	Génère automatiquement des plans de leçons en fonction du programme et des objectifs					
Explicateur de sujet	Fournit un support complet pour la préparation et l'explication d'un large éventail de sujets					
Générateur de quiz	Crée rapidement des quiz et des tests adaptés aux leçons en cours					
Planificateur d'étude	Organise des plans d'étude adaptés au rythme de chaque élève et au contenu de la classe					
Correcteur	Revoit et corrige automatiquement l'orthographe, la grammaire et la structure des textes des élèves					
Traducteur de texte	Permet la traduction du contenu éducatif en plusieurs langues					
Agent conversationnel	Assistant de chat pour répondre à tout type de question éducative					

* Requiere un modelo de C3 Micro-Cloud que soporte Características de l'IA



Pour en savoir plus, visitez www.critical-links.com ou contactez-nous à info@critical-links.com
© 2025 Critical Links. Tous droits réservés.

Critical Links, C3, C3 Cloud, C3 Micro-Cloud, ainsi que toutes les marques et logos associés, sont des marques commerciales ou déposées de Critical Links aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous les noms de produits et d'entreprises tiers sont utilisés à des fins d'identification uniquement et peuvent être des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les informations contenues dans ce document sont fournies à titre informatif uniquement, sans garantie implicite.