

Transcription Podcast – Septembre 2024 DIGITIM INSIDE #Episode5

Bonjour et bienvenue sur Digitim Inside, le podcast qui facilite la vie des DSI.

Digitim Inside donne la parole aux professionnels des parcs terminaux mobiles pour répondre aux enjeux des DSI. Vous y trouverez de l'inspiration pour gérer plus efficacement vos terminaux mobiles.

Vous me suivez ? Bonjour et bienvenue sur ce nouvel épisode de Digitim Inside. Après avoir fait la connaissance de Thierry, le fondateur, découvert l'offre Digigreen et quelquesuns des talents que constitue Digitim, je vous propose à présent de rencontrer Fabien. Fabien est en charge de l'offre à destination du monde de l'éducation.

Fabien, bienvenue. Merci Célia.

Je l'ai dit en introduction, tu es responsable de l'offre Digiscolae, peux-tu nous en dire un peu plus ?

L'offre Digiscolae se concentre sur la fourniture des services et des équipements issus de la mobilité, tablettes, ordinateurs portables, solutions hybrides, en les adaptant aux besoins spécifiques du monde de l'éducation.

L'offre consiste à porter l'ensemble des expertises permettant à chaque établissement travaillant sur un projet avec nous de mettre en accord son projet numérique avec son projet pédagogique. En 2023, nous avons déployé 50 000 tablettes et presque un millier de portables sur quasiment 200 établissements éducatifs.

À qui s'adresse principalement cette offre ? Notre offre s'adresse aux établissements publics et privés souhaitant intégrer les outils numériques dans leur arsenal pédagogique.

Est-ce que tu peux nous raconter la genèse de cette offre, comment elle est née ? L'offre a émergé à la création de la société, il y aura bientôt 7 ans, autour de notre premier client, un organisme public. Digitim était déjà en avance sur son temps en étant focalisé sur les usages des utilisateurs. Aujourd'hui, nous avons intégré que nos solutions évoluent dans des écosystèmes de plus en plus imbriqués et complexes.

Il était nécessaire d'être en capacité d'accompagner nos clients sur l'ensemble de l'environnement technique et humain.

Quels sont les avantages de cette offre pour vos clients ?

Les avantages sont multiples. Aider les élèves ayant des troubles dits « dys ». On peut parler aussi de la prévention des risques liés aux numériques.

Les établissements peuvent sensibiliser les élèves aux dangers potentiels d'Internet et des réseaux sociaux. Enfin, on propose aussi de diversifier les approches pédagogiques. Les outils numériques offrent une variété de méthodes d'enseignement interactives et innovantes permettant aux enseignants de diversifier leur approche pédagogique pour mieux répondre aux besoins d'apprentissage individuels des élèves.

Et bien évidemment, on peut parler aussi de l'individualisation de l'enseignement. Ces avantages ne sont pas exhaustifs, il y en a encore beaucoup d'autres, mais si je dois tirer un enseignement général de ce que je constate sur le terrain, nous sommes aujourd'hui dans un monde où la créativité prend autant de place que le savoir. Les acteurs du monde de l'éducation s'engageant dans un projet numérique cherchent souvent à développer des méthodes permettant de stimuler la créativité.

Avec l'expertise que vous avez développée chez Digiscolae, comment tu pourrais définir la réussite d'un projet numérique ? La réussite d'un projet numérique repose sur la fédération et l'implication des parties prenantes, la mise en place d'une infrastructure technique pérenne, la fourniture d'une formation adéquate aux utilisateurs finaux et une gestion financière rigoureuse. En intégrant ces quatre piliers de manière cohérente et efficace, Digitim et ses partenaires peuvent garantir le succès des projets numériques qu'ils entreprennent.

Est-ce que tu peux nous partager les nouvelles tendances dans ce domaine ? Je vois au travers des projets se développer les tendances suivantes.

La prise en compte des besoins spécifiques des élèves, j'en ai déjà parlé, des outils numériques permettent une personnalisation accrue de l'apprentissage. On peut parler aussi de la promotion de l'apprentissage actif et collaboratif. Les technologies éducatives stimulent l'engagement des élèves au travers des activités interactives et collaboratives.

Enfin, on peut parler aussi de l'intégration de la réalité augmentée et virtuelle. Elles offrent des possibilités immersives d'apprentissage.

Quel accompagnement vous proposez pour des clients satisfaits ? En combinant les valeurs d'écoute attentive, de conseils adaptés, d'accompagnement continu et de démarches responsables et durables, Digitim crée des relations solides avec ses clients.

Nous faisons le maximum au quotidien pour être un partenaire de confiance et un leader dans son domaine.

Demain, as-tu des nouveautés à nous partager ? Tout d'abord, il y a l'introduction des Chromebook pour diversifier notre offre. Les Chromebook offrent une alternative abordable et polyvalente aux ordinateurs portables traditionnels.

Leur intégration dans notre offre permettra de répondre aux besoins variés des établissements tout en offrant une expérience utilisateur optimale. Les Chromebook, étant basés sur le système d'exploitation Chrome OS, offrent une utilisation simplifiée et une compatibilité avec une large gamme d'applications éducatives en ligne. De plus, nous allons proposer des solutions packagées intégrant un accompagnement complet à un prix compétitif.

Ces évolutions nous permettront de rester à la pointe de l'innovation dans le domaine de l'éducation numérique tout en répondant aux besoins spécifiques des clients et en renforçant notre positionnement concurrentiel sur le marché.

Merci pour ces éléments éclairants Fabien et à bientôt pour un prochain épisode! Avec plaisir!

Vous avez aimé cet épisode ? Encouragez-le en lui mettant la note maximale sur votre plateforme d'écoute préférée et ajoutez un commentaire, on adore vous lire ! A bientôt pour un prochain épisode !