



L'association des entreprises du numérique pour l'éducation et la formation

Présentation de l'AFINEF et l'AFINEF' TOUR



AFINEF,

Association Française des Industriels du
Numérique pour l'Education et la Formation

La filière dans toute sa diversité
Une approche terrain



La filière dans toute sa diversité

Créée en 2012, l'AFINEF a été la **première association à fédérer les entreprises du numérique pour l'éducation et la formation.**

Ses membres illustrent l'**étendue** et la **diversité** de la filière que ce soit du point de vue :

- De la **taille des entreprises** (de la startup à la filière éducation de grands groupes multinationaux en passant par des TPE et PME)
- Des **secteurs d'activité représentés** (créateurs et éditeurs de ressources pédagogiques, de services et de plateformes, constructeurs de matériel, diffuseurs de ressources, services et objets pédagogiques numériques, sociétés de conseil, créateurs et opérateurs de formations et de certifications, etc.).

Ambitions

- Utiliser et potentialiser l'existant pour créer et démultiplier une politique industrielle du numérique éducatif France-Europe.
 - Améliorer et alimenter les mécanismes d'achat existants
 - Privilégier les initiatives facilitant le passage à échelle
 - Prioriser les dispositifs de déploiement au niveau des communes
 - Penser le numérique comme une politique de développement globale
 - Partir des usages et besoins des utilisateurs
- Contribuer à l'élaboration d'un même cadre pour tous respecté par chacun
- Constituer un tiers de confiance entre tous les acteurs publics et privés de la filière



Une approche terrain

Un esprit de **co-construction** autour des territoires qui favorise la rencontre entre :

- Les attentes/besoins des partenaires **institutionnels** :
 - Les ministères, leurs directions et leurs opérateurs,
 - Les académies et leurs services numériques
 - Les collectivités territoriales
 - Les agences locales
- ... et l'expérience terrain des **entreprises membres** (culturellement sensibilisées aux questions d'éducation)



AFINEF

TOUR



AFINEF' Tour – principes et historique

Historique
Méthodologie
Atouts



AFINEF' Tour – Historique

- 2018 : Les « relations avec les collectivités » sont inscrites dans la feuille de route de l'AFINEF
 - Poursuivre et amplifier les liens noués avec les associations des collectivités locales (Régions de France, Départements de France, AMF, AMRF, etc.)
 - Développer la relation de proximité avec les collectivités territoriales pour faciliter le développement des apprentissages avec le numérique
- 2019 : Un dispositif déployé et accompagné par la Banque des Territoires
- 2023 : Organisation d'une étape de l'AFINEF' Tour en région Normandie, en partenariat avec EdTech Normandie



Approche méthodologique

- Une étape de l'AFINEF' Tour, c'est toujours :
 - Un temps de rencontres & d'échanges qualifié avec les agents économiques et institutionnels locaux
 - Une thématique en débat/questions
 - Une approche territoriale privilégiée
 - Un temps de présentation de la diversité de l'offre de la filière
 - Un temps de networking



Afin de...

- Sensibiliser et partager les grandes questions des défis du numérique dans l'éducation autour des problématiques spécifiques de chaque territoire
- Mettre à disposition des acteurs des territoires l'expérience et l'expertise des membres de l'AFINEF



Les atouts de la démarche

- **L'expérience terrain et l'expertise métiers** des entreprises membres de l'AFINEF pour alimenter le dialogue puis les actions conçues et adaptées aux besoins de chaque territoire :
 - **Expérimentées** sur le secteur économique de l'éducation
 - **Témoins des plans successifs** en matière de numérique éducatif
 - **Représentatives de la grande diversité de l'offre éducative numérique**
 - **Aptes à répondre aux problématiques des territoires** (soit individuellement soit en groupement avec des acteurs plus petits porteurs d'innovation)



Les entreprises du numérique
pour l'éducation et la formation



Sylvanie Duval, Déléguée générale de l'**AFINEF**

E-mail : sduval@afinef.net