

# Enrichissement de l'apprentissage



## Établir des objectifs d'apprentissage clairs



### Compétences d'apprentissage en profondeur

L'apprentissage en profondeur implique d'utiliser de nouvelles connaissances pour résoudre des problèmes de la vie réelle, et mise sur un éventail de compétences et de qualités.

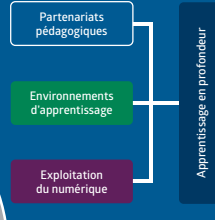


## Développer une pédagogie précise

Les systèmes pédagogiques doivent miser au moins sur les quatre composantes suivantes :

- Développer une base de connaissance et un langage communs.
- Cerner les pratiques pédagogiques éprouvées.
- Développer l'expertise.
- Établir un lien causal clair avec l'impact.

Trois domaines d'expertise que les enseignants doivent être en mesure de combiner pour soutenir l'apprentissage plus en profondeur :



## Enrichissement de l'apprentissage

Nous devons mieux cerner le processus d'apprentissage et la manière dont nous pouvons l'influencer. Cela nécessite le développement des connaissances de toutes les personnes impliquées.

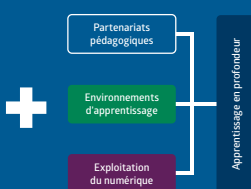


## Transformer les pratiques par le renforcement de l'expertise

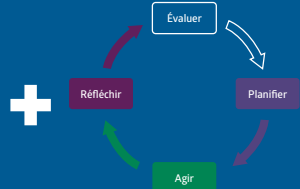
Accélérer la transformation en établissant de nouveaux objectifs d'apprentissage clairs ; en développant de nouvelles pédagogies précises ; en favorisant le travail collaboratif en profondeur



Objectifs d'apprentissage clairs



Pédagogie précise



Processus de transformation des pratiques