

Preuve et attestation de développement professionnel

Rétroaction pédagogique 1 - Explorateur

cadre21



Description:

La rétroaction permet à l'élève et à l'enseignant d'entamer un dialogue basé sur des accomplissements et des réflexions et offre des outils précieux pour réguler sa pratique pédagogique (enseignant) ou ses stratégies d'apprentissage (élève). Or, cet élément, trop souvent associé à l'évaluation sommative, survient généralement trop tard dans le processus pédagogique. Cela ne laisse que peu de temps à l'élève pour réinvestir une rétroaction aidante dans ses apprentissages et ajuster ses stratégies. Cette formation permet, au niveau Explorateur, de comprendre pourquoi la rétroaction est si importante pour les apprenants en s'appuyant notamment sur la neuroscience, d'apprendre à bien la formuler, d'identifier les moments les plus pertinents pour soutenir l'apprentissage et de réfléchir à la façon dont ses pratiques pédagogiques pourraient être bonifiées par un bon usage de la rétroaction.

:

Badge attribué à :

<https://www.cadre21.org/membres/fea62bc259bf65301a54c516>

Date d'obtention : 2026-02-27 01:57:06

Rétroaction pédagogique 1 - Explorateur (1)

Question 1 - Quel est votre point de vue ou votre première réflexion sur le thème de la rétroaction ?

Donner de la rétroaction aux élèves est important, car ça les aide à voir ce qu'ils font bien et ce qu'ils peuvent améliorer. Ça les encourage aussi à rester motivés et à mieux comprendre leur propre progression.

Question 2 - Comment cette posture/approche pédagogique pourrait-elle s'insérer dans votre enseignement ?

J'intègre la rétroaction pendant les activités en donnant de courts commentaires pour aider les élèves à s'ajuster sur le moment. J'en donne aussi après les tâches, ou je fais place à l'autoévaluation pour les aider à réfléchir à leurs apprentissages.

Question 3 - Quel serait l'impact (motivation, engagement, réussite) sur les apprenants et apprenantes d'intégrer la rétroaction à votre pratique ?

Intégrer la rétroaction à ma pratique aurait un impact positif sur la motivation, l'engagement et la réussite des élèves. Elle les aiderait à mieux comprendre leurs progrès, à se sentir soutenus dans leurs apprentissages et à savoir concrètement comment s'améliorer.