

## 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 : isabelle-naud-cssrl-gouv-qc-ca  
<https://www.cadre21.org/membres/isabelle-naud-cssrl-gouv-qc-ca>

Date d'obtention : 2024-12-11 16:33:51

# Rétroaction pédagogique 1 - Explorateur (1)

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

Je crois que la rétroaction doit faire partie intégrante de notre enseignement efficace. À mon avis, elle doit être planifiée dans une certaine mesure pour être la plus efficace possible mais aussi spontanée à certains moments pour suivre les apprentissages des élèves.

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

J'intègre déjà cette mesure dans mon enseignement quotidien mais j'aurais avantage à utiliser un peu plus les moyens numériques pour augmenter mon efficacité.

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

Je vois déjà les avantages sur les apprentissages de mes élèves. Leur motivation et leur sentiment de compétence augmente au cours de l'année, particulièrement en écriture et en mathématique. En utiliser davantage ne peut qu'être bénéfique.