

## Preuve et attestation de développement professionnel

### Laboratoires créatifs 1 - Explorateur

cadre21



#### Description:

Naissant souvent de projets misant sur les technologies et de l'apprentissage par projet, de nombreux laboratoires créatifs ont fait leur apparition dans les milieux d'enseignement depuis quelques années. Certaines valeurs pédagogiques particulières sont à la base des environnements de type Makerspace aussi appelés « Laboratoires Créatifs » et cette formation a pour objectif de mieux comprendre ces valeurs ainsi que de situer la posture d'un « enseignant maker » dans des environnements variés. Au-delà de faire preuve de créativité dans les cours d'art, la pensée créative, à la base des laboratoires des créatifs, peut s'appliquer à l'ensemble des matières scolaires et à tous les niveaux d'enseignement permettant de résoudre des problèmes réels et authentiques tout en donnant la permission à la personne apprenante d'explorer, de prototyper et de réfléchir en classe. Ce faisant, elle continuera à développer ses compétences disciplinaires et transversales.

:

Badge attribué à :

<https://www.cadre21.org/membres/3c86ae27ea84ea5315b9f9e2>

Date d'obtention : 2026-03-27 19:28:35

# Laboratoires créatifs 1 - Explorateur

Question 1 - Que reprenez-vous de votre exploration de la formation Laboratoire créatif ?

Je retiens que le laboratoire créatif met l'accent sur le processus d'apprentissage plutôt que sur le résultat final. Il valorise l'engagement actif, la créativité, la collaboration et le droit à l'erreur. Les élèves apprennent en expérimentant, explorant et en laissant des traces variées de leurs apprentissages.

Question 2 - De quelles façons pouvez-vous intégrer dans votre enseignement les principes pédagogiques d'un environnement de laboratoire créatif ?

J'intégrerais ces principes en proposant des projets ouverts où les élèves peuvent explorer différentes solutions, plutôt que suivre un modèle unique. Je favoriserais le travail d'équipe, l'expérimentation et le droit à l'erreur. J'utiliserais aussi des défis concrets et j'encouragerais les élèves à expliquer leur démarche et à laisser des traces de leurs apprentissages.

Question 3 - Quels seraient les impacts (motivation, engagement, réussite) sur vos personnes apprenantes ?

Cela augmenterait la motivation et l'engagement, puisque les élèves deviennent actifs dans leurs apprentissages. Ils développent leur créativité, leur autonomie et leur confiance en eux. La réussite serait plus significative, car elle repose sur le processus et les progrès, et non seulement sur un résultat final.