

Ateliers pour les jeunes

Début : Mercredi 22 septembre 2021 (9 mercredis)

Codage – Niveau 1

10 Raisons d'enseigner la programmation Traduit en français par @fotogart

10 Raisons d'enseigner la programmation

- 1 Développe la confiance en soi et permet l'inclusion de chacun
- 2 Pousse les élèves à prendre des risques sans conséquences graves
- 3 Apprend à raconter des histoires avec des jeux et des animations
- 4 Développe des capacités et entraîne à s'exprimer autrement
- 5 Permet de créer du contenu et pas juste d'en consommer
- 6 Accompagne et illustre de nombreux principes mathématiques et de grammaire
- 7 Apprend à résoudre des problèmes et mobilise une pensée critique (analytique)
- 8 Fait partie de la nouvelle littérature et sera utile pour de nombreux métiers
- 9 Développe des compétences de travail d'équipe et de coopération
- 10 Savoir programmer peut aider l'humanité

BONUS
 Programme "C'est amusant!"
 Programme "résolution des super pouvoirs"

@Dyline_dastourkh

Codage – Niveau 2



Youtube Gaming



Montage vidéo - Multimédia



Plus d'informations sur www.formationcontinue.ch ou au 058 606 90 43

Inscription aux ateliers

Prière de cocher ce qui convient :

- Atelier Codage, niveau 1 (horaire 13h45-15h45) - prix CHF 310.-
- Atelier Codage, niveau 2 (horaire 16h00-18h00) - prix CHF 310.-
- Atelier Montage vidéo - Multimédia (horaire 13h45-15h45) - prix CHF 310.-
- Atelier YouTube Gaming (horaire 16h00-18h00) - prix CHF 310.-

Date : dès le **mercredi 22 septembre 2021** (sur 9 mercredis)

Coordonnées de l'enfant :

Mlle ♀ **M.** ♂ Prénom : Nom :

Rue :

NPA et localité :

Date de naissance :

Je suis actuellement en classe de : 8H 9CO 10CO 11CO

Connaissances informatiques :

Coordonnées du parent responsable :

Mme ♀ **M.** ♂ Prénom : Nom :

Adresse (si différente) :

Téléphone fixe : Portable :

Adresse email :

Date :

Signature du représentant légal :

Inscription à retourner à :

HES-SO Valais-Wallis, Formation continue informatique, Techno-Pôle 3, 3960 Sierre

058 606 90 43 info@formationcontinue.ch