

# Le kit station<sup>®</sup>

## Aménage et construis ta station

Atelier pédagogique pour les enfants de 8 à 12 ans

FICHE PRATIQUE À DESTINATION DES ENSEIGNANTS



### 1. Présentation générale

L'atelier se décline en trois activités complémentaires encadrées par un guide du *Pays d'art et d'histoire des Hautes vallées de Savoie*<sup>®</sup>.

Les deux animations en salle, accompagnées d'une courte projection, peuvent être suivies par une visite de station.

**Public cible** : enfants de 8 à 12 ans (cycle 3 et classes de 6<sup>e</sup>)

**Durée** : 2h30 pour l'atelier en classe (hors récréation) ; de 1h à 2h pour la visite en station

### 2. Inscription de l'atelier dans les programmes de l'Éducation Nationale

Espaces français, des paysages variés (notamment paysages de montagne, paysages touristiques)

En fonction de la localisation de l'école, des projets de classe verte ou de neige, des sorties culturelles, on abordera, sous forme d'études de cas, quelques problèmes et enjeux actuels de l'évolution des paysages.

#### Objectifs pédagogiques

- Se repérer dans l'espace, à différentes échelles
- Développer la curiosité, le sens de l'observation et le sens critique
- Rechercher, trier et organiser des informations
- Acquérir des connaissances

### 3. Matériel et lieu à prévoir

- Une salle avec tableau blanc, écran ou mur blanc pour projection
- 4 grandes tables ou groupes de table pour installer les maquettes

### 4. Ressources pour les enseignants

- Des photographies peuvent être mises à votre disposition
- Une vidéo de l'atelier est en ligne sur le site internet de la Fondation Facim ([www.fondation-facim.fr](http://www.fondation-facim.fr))

### 5. Déroulement de l'atelier

#### Projection (15 mn)

- 6 photographies sur la montagne avant les sports d'hiver : étagement de la végétation, saisonnalité des activités, habitat traditionnel
- 11 photographies sur les stations de sports d'hiver : stations villages, stations intégrées, architectures innovantes des années 1960-1970, depuis années 1980, retour à des architectures plus traditionnelles.

#### Ateliers

Chaque atelier permet des manipulations en groupes restreints (entre 4 et 6 enfants), favorisant les échanges entre eux. A la fin de chaque atelier, une présentation de la réalisation des groupes est effectuée par les enfants.

#### CONTACT

Robert Porret  
Conseiller chargé  
des actions pédagogiques  
04 79 60 58 98  
06 09 90 47 28  
[robert.porret@fondation-facim.fr](mailto:robert.porret@fondation-facim.fr)

fondation  
**facim**  
[www.fondation-facim.fr](http://www.fondation-facim.fr)



# Le kit station<sup>®</sup>

## Aménage et construis ta station

Atelier pédagogique pour les enfants de 8 à 12 ans

FICHE PRATIQUE À DESTINATION DES ENSEIGNANTS



CONTACT  
Robert Porret  
Conseiller chargé  
des actions pédagogiques  
04 79 60 58 98  
06 09 90 47 28  
robert.porret@fondation-facim.fr

fondation  
**facim**  
www.fondation-facim.fr



### Module 1 - Aménagement en montagne, à partir de 4 maquettes d'un versant de montagne

4 maquettes "montagne" reproduisant un versant d'un massif avec son relief, son altitude, ses cours d'eau, la forêt, divers villages, permettent de répartir les enfants en petits groupes.

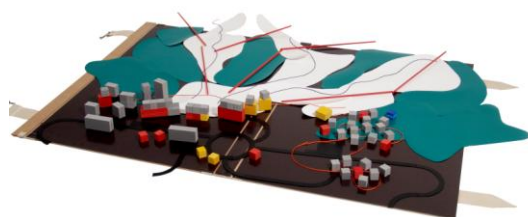
Chargés d'aménager un domaine skiable, ils devront choisir le site de la station, tracer les routes d'accès, implanter les différentes remontées mécaniques et leurs canons à neige, tout en tenant compte de l'altitude, de l'orientation et de l'environnement.

### Module 2 – Urbanisation en station

Changement d'échelle : du massif montagneux, on passe à la station de sports d'hiver.

4 plateaux de jeu permettent aux mêmes groupes de concevoir plus précisément l'intérieur d'une station, avec ses hôtels, ses immeubles, ses chalets individuels, ses commerces, ses équipements liés au sports...

Les enfants disposent d'un jeu de cubes, de baquettes et de plaques colorées qu'il leur faudra positionner sur le plateau, en tenant compte des contraintes et des nécessités liées à une station de ski.



### 6. La visite sur le terrain

La visite commentée in-situ par le guide permet aux enfants de mettre en situation ce qu'ils ont abordé au cours des deux ateliers : la montagne aménagée, l'urbanisme et l'architecture de la station.

Durée : 1 à 2h

