

DESCRIPTION Parcours et Activités

Restons en contact

1) Nom de la personne qui s'occupe du projet :

Donnez le nom et le prénom de la personne à qui Terra Numérica peut demander des précisions sur le projet

2) Contacts :

Mails : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Téléphone : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

3) Autres personnes impliquées dans le projet :

Parcours : *Si vous ne proposez pas un parcours, ne pas remplir cette fiche.*

4) Nom du parcours :

5) Objectifs pédagogiques :

Prévoir un ou deux objectifs principaux et décliner les objectifs secondaires si nécessaire en précisant « objectifs secondaires ».

6) Notions abordées :

Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

7) Thèmes :

Votre animation contient-elle un ou plusieurs thèmes autres que le numérique ou les mathématiques exemple : environnement, espace, urbanisme.....

Public

Scolaires : à partir du cycle :

Grand public : A partir de quel âge :

Nombre maximum de participants par séance :

Activité n° Remplir autant de fiches activité (3 pages) que d'activités proposées

8) Type d'activité :

9) Objectifs pédagogiques :

Prévoir un ou deux objectifs principaux et décliner les objectifs secondaires si nécessaire en précisant « objectifs secondaires ».

10) Notions abordées :

Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

11) Thème :

Votre animation contient-elle un ou plusieurs thèmes autres que le numérique ou les mathématiques exemple : environnement, espace, urbanisme.....

12) Parcours :

Donnez le ou les parcours existants ou à venir dans lesquels cette activité peut s'insérer.

13) Méthodologie

Comment va se dérouler votre animation ?

Exemple : Observez le comportement du robot, en déduire son programme... .

Public Le public visé peut être plus large pour une activité que pour le parcours intégral

Scolaires : à partir du cycle :

Grand public : A partir de quel âge : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Nombre maximum de participants par séance : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Organisation et logistique

Contexte :

Cette animation est adaptée à une utilisation dans un contexte particulier exemple fête de la science, classes.

Espace nécessaire :

Surface : en m².

Extérieur :

Intérieur :

Votre animation est-elle déplaçable ?

Oui Non

Support logistique :

Tables, chaises, ordinateurs

Accès électricité : oui non

Tables, chaises, ordinateurs

Accès à l'eau : oui non

Temps d'installation :

Pour un animateur seul, hors mise en place de sa salle ou de son barnum.

Personnel nécessaire :

Précisez si un ou plusieurs médiateurs doivent être présents pour réaliser cette activité.