



# PRESENTATION SYNTHETIQUE DU PROGRAMME EXPERIMENTAL ANIM'ACTEUR

Association Cristals/délégation régionale des Petits Débrouillards  
49 boulevard Berthelot - 34000 MONTPELLIER - TEL : 04.67.70.33.58



## **CONTEXTE ET OBJECTIFS DE L'ACTION**

Dans le cadre du projet éducatif des Petits Débrouillards, nous portons l'ambition d'être moteur d'innovation sociale sur les territoires par la création et l'animation des dynamiques de culture scientifique et technique.

La médiation scientifique et technique doit permettre, dans notre esprit, d'aller à l'encontre des à priori sur l'adolescence, faire évoluer les mentalités et les regards portés sur les jeunesse, proposer un cadre adapté aux besoins des adolescents.

Le parcours d'animation proposé permet d'accompagner, d'encourager voire de consolider les capacités de jeunes en marche vers l'autonomie. Il vise à leur donner les moyens et l'envie de participer à la mise en œuvre de certains projets menés dans les associations du réseau Petits Débrouillards.

Dans ce cadre, nous souhaitons permettre à des jeunes de :

- Découvrir le champ de l'animation, mais aussi ceux des différents acteurs que côtoie l'association : chercheurs, enseignants, scientifiques... ;
- Acquérir une expérience tant sur les savoirs être que les savoirs faire : avoir une première expérience valorisante, découvrir une pratique et des espaces de responsabilisation par le biais de l'animation scientifique ;
- Favoriser la mixité: offrir la possibilité de s'extraire du quartier, de découvrir de nouveaux espaces, de fréquenter d'autres personnes, au travers de ces temps d'initiation ;
- Découvrir des espaces d'engagement : découvrir le milieu associatif et l'éducation populaire ;
- Développer l'esprit critique : permettre une première appropriation des enjeux « sciences et société » par le biais d'un engagement dans une association de culture scientifique et technique.



## JEUNESSE ET VITALITE DES TERRITOIRES

Les jeunesse incarnent la clé de résilience et de vitalité des territoires et de nos sociétés, pourtant nous sous-estimons trop souvent leurs capacités à être pleinement acteur de ce développement. Eux-mêmes se sous-estiment et ne nourrissent pas suffisamment leur paysage mental et imaginaire.

Les matières scientifiques sont le plus souvent vécues par les jeunes en situation d'échec scolaire comme des modes de sélection impitoyables dont ils ont été en quelque sorte les victimes.

Et pourtant, elles peuvent être force de développement personnel par une mobilisation de l'imagination et des capacités créatives de chacun.

Nous avons l'ambition de permettre aux jeunes de se placer dans une situation de « valorisation » grâce à un accès à la médiation scientifique et technique.

C'est bien la culture scientifique et la pratique expérimentale portées par une pédagogie innovante qui servira de porte d'entrée au jeune dans un parcours de formation plus long.



En partenariat avec la Mission Locale, nous proposons une démarche d'animation originale basée sur un parcours d'accompagnement et de formation à l'animation scientifique, elle offrira aux jeunes d'avoir un rôle actif et valorisant, structurant et formateur et d'utilité sociale.

Le dispositif Anim'acteurs s'adresse donc aux jeunes des quartiers populaires.

Nous souhaitons que par le biais de ces jeunes, d'autres jeunes aient envie à leur tour de jouer un rôle actif, d'endosser des responsabilités et à terme de développer des projets.

En phase de test en Languedoc-Roussillon, ce programme expérimental vise la tranche des 16 à 20 ans. Il s'agit moins d'identifier un âge qu'une étape dans le parcours de vie des jeunes, étape qui correspond à un besoin d'expérimenter, de se responsabiliser, de tester ses capacités d'action et qui peut correspondre à différents âges en fonction des individus.



## **LE DISPOSITIF ANIM'ACTEURS**

Les parcours « Anim'acteurs » font l'objet d'un outil de suivi, (un livret qui permet de recueillir l'avis des jeunes et de faire un bilan critique) et s'articulent autour de 4 étapes :

### **> Une première immersion dans le monde des sciences !**

En tant qu'observateur, les « anim'acteurs» pourront mettre un premier pied dans le monde de l'animation scientifique. Charlotte la Roulotte, le Labomobil du Science Tour en partenariat avec « C'est pas sorcier » et des chercheurs de l'Inserm créent un cadre attractif pour donner envie aux jeunes de participer au programme. Ce dispositif sera présent le 25 et le 26 juin 2014 sur le quartier Petit Bard. Une visite sera organisée le 28 juin à LabSud (FabLab MontPELLiéraine) pour voir la science sous tous ces angles !

### **> Une formation « adaptée » aux « ados » (courte, pratique, in situ)**

Une formation à l'animation scientifique de 4 demi-journées prévue sur la période du 30 juin au 6 juillet 2014 à Malataverne, dans un Centre de Loisirs situé à côté d'Alès dans le Gard. Sur cette même période, une quarantaine de personnes venant d'horizons très variés se retrouvent en ce même lieu pour d'autres formations. Cette diversité sociale sera facilitante pour tout le monde.

Cette formation est articulée autour de la :

- Sensibilisation à la démarche expérimentale et pratique de la démarche au sein du groupe,
- Préparation du temps de face à face pédagogique avec analyse du contexte,
- Temps de face à face pédagogique (animation auprès d'enfants et retour sur expériences),
- Présentation du contexte associatif,
- Au choix : temps d'ouverture culturel (visite de lieux de CST, ou autre, rencontre avec un chercheur..) ou découverte d'outils Petits Débrouillards (Mini-bus Charlotte, Expositions, Plate-forme numérique).



### > **Animations auprès d'enfants sur 4 demi-journées**

Les jeunes animent pendant la deuxième semaine de juillet dans les structures partenaires, en extérieur, et participation au programme «La science en bas de chez toi».

### > **Accompagnement de projets de 4 demi-journées**

- Projets en lien avec des besoins identifiés sur le quartier (création d'un atelier de mécanique Vélo, Agriculture urbaine pour tous) ;
- Participation des adolescents aux projets éducatifs locaux ;
- Projets émanant des jeunes eux-mêmes ;
- Projets des Petits Débrouillards organisés sur les quartiers : ateliers, Cités Débrouillardades, Club Universitaires, Café Scientifique, Projection...;
- Participation à des événements nationaux : festival « Aux sciences citoyens »organisé par Les Petits Débrouillards, FOREJE (Forum Européen des Jeunes Engagés du 26 au 18 août à Poitiers), Fête de la science 2014 ;
- Animations des outils pédagogiques des Petits débrouillards : exposition, mini bus, wikidebrouillards.



## **INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

### **>Nombre de personnes bénéficiaires :**

11 places sont ouvertes pour cette première session en phase de test. Cinq places sont destinées à des jeunes du Petit Bard et de la Pergola, l'autre est destinée en partie à des jeunes sur d'autres quartiers de Montpellier, l'autre part vise plus généralement des jeunes volontaires

Sur les 11 places, 6 places maximum seront réservées à des mineurs.

En fonction des évaluations faites en fin de parcours, ce programme sera alors normalisé pour être développé à une plus grande échelle.

**Lieux de réalisation : Malataverne, Montpellier, Nîmes.**

**Période de mise en œuvre prévue : Juin 2014/septembre 2014**

