



FORMATIONS DES ANIMATEURS ACM – ORNE – 2019-2020

INTITULÉ	UTILISER LES SCIENCES ET TECHNIQUES EN ACM
PUBLIC	Animateurs et directeurs d'accueils collectifs de mineurs péri et extrascolaires
EFFECTIF	10 participants minimum à 12 participants maximum
DUREE	1 jour
DATE(s)	12 décembre 2019
LIEU	Salle des associations – Bâtiment Ferry – rue Marcel Guiet – L'AIGLE
INTERVENANT(s)	Planète Sciences Normandie
OBJECTIFS DE FORMATION	<p>Permettre l'acquisition de nouvelles compétences techniques d'animation dans des domaines d'activités tels que les activités scientifiques et techniques ;</p> <p>Sensibiliser et outiller les acteurs sur des enjeux et thématiques transversales dont l'aménagement des espaces, la recherche et appropriation des ressources d'animation disponibles ;</p> <p>Développer des compétences méthodologiques dans la structuration de projets d'animation notamment à travers la démarche expérimentale.</p> <p>S'approprier la malle pédagogique disponible pour pouvoir l'utiliser.</p>
DEROULEMENT ET CONTENUS	<p>Les cadres d'intervention et fondements de l'association Planète Sciences ;</p> <p>La démarche expérimentale vue par l'association ;</p> <p>Identifier les intentions pédagogiques liées à une activité scientifique ;</p> <p>Expérimentation autour d'animations courtes (Création de lampe à lave, Fontaine à air comprimé, Création de volcan);</p> <p>Partage d'idées et de pistes d'animations dans une thématique donnée.</p>
MALLE PEDAGOGIQUE	<p>Une malle a déjà été constituée l'année dernière.</p> <p>La participation à la présente formation autorise l'emprunt de cette malle.</p> <p>Contenu de la malle :</p> <p>Contenu d'activité Cuisine Moléculaire</p> <p>Contenu d'activité Police Scientifiques</p> <p>Contenu d'activité Fusée à Eau</p> <p>Contenu d'activité Robotique</p>
CONTACT INSCRIPTION	<p>Reynald CARPENTIER</p> <p>06.82.11.47.97</p> <p>reynald.carpentier@planete-sciences.org</p>