



<https://jnsc.ffspeleo.fr/agenda/jnsc/>

Le samedi 4 octobre, dans le cadre des Journées Nationales de la spéléologie et du canyionisme ;

Le Spéléo-Club Poitevin propose une initiation gratuite à la spéléologie dans la grotte de Fontserin à Lussac les Châteaux.

La cavité choisie est une grotte n'offrant pas de difficultés majeures. Elle est accessible à tous les publics à partir de 5 ans (les enfants devront être accompagnés par au moins un responsable légal). Elle permet de découvrir les différents aspects de notre activité aussi bien sportifs que scientifiques.

Les sorties auront lieu le samedi matin de 9h à 11 h pour le premier groupe de 10h à midi pour le second, et le samedi après-midi de 13h 30 à 15h 30 pour le premier groupe et de 15h30 a 17h30 pour le second. Les sorties seront encadrées par des brevetés de la fédération française de spéléologie accompagnés de membres du SC Poitevin. Les groupes seront limités à 12 personnes. Les casques et éclairages seront fournis par le SCP

Les participants devront se munir d'une tenue type jogging , cotte de travail, de gants type jardinage, de chaussures type basket ou bottes (éviter les basket blanches neuves !) Pas de short si vous tenez à vos genoux et des manches longues (une sortie en T-shirt rendrait l'expérience moins agréable). Prévoir un élastique pour les cheveux ou un bonnet, une barre de céréales et une petite bouteille d'eau. Pour info, il n'y a pas de réseau tel sous terre le téléphone ne peut servir qu'à prendre des photos.

Les participants devront fournir leur nom et prénom leur adresse postale un numéro de portable et s'inscrire à l'adresse suivante : [scp.jns@gmail.com](mailto:scp.jns@gmail.com) avant le 27 septembre en précisant sur quel créneau ils se positionnent (les places étant limitées nous constituerons les groupes en fonction des dates de réservation)

Il est possible de se garer à proximité de la cavité et un espace est prévu pour se changer au sec en cas de pluie.

**Lieu de rendez-vous :** Place de Lussac les Châteaux (la flèche bleue indique l'emplacement de la cavité).

