

ATELIERS VACANCES D'AVRIL



Découvrez nos ateliers animés par GSA05 sur GAP

- Lundi 20 avril 10h-12h "L'eau du robinet, ça coule de source? 1/2"

Jeudi 23 avril 10h-12h : "L'eau du robinet, ça coule de source? 2/2"

A partir de 6 ans

Nous aborderons le cycle de l'eau domestique et réaliserons de petites expériences scientifiques (pour clarifier une eau ou analyser sa potabilité). Manipulations et expérimentations au programme.

- Mardi 21 avril, Escape-Game "Les découvertes de la professeur Radonovitch"

sessions de 50min: 10h - 11h - 13h30 - 14h30

A partir de 8 ans, 1 adulte obligatoire

Pourquoi la professeur Radonovitch a-t-elle disparu ? Aidez son assistante dans son laboratoire avant l'arrivée des journalistes !

Dans la peau de scientifiques, venez mener l'enquête et en apprendre plus sur la qualité de l'air et le gaz radon.



$$V = \frac{1}{3} \pi r^2 h$$

ATELIERS VACANCES D'AVRIL

- Mercredi 22 avril, 10h-12h : "Initiation à la robotique"
8 -12 ans

Vous pensez que la robotique n'est pas faite pour vous, qu'il faut être doué en informatique ? A travers cette initiation vous découvrirez non seulement le fonctionnement des robots mais aussi la notion de langage informatique et les principes de la programmation de façon simple et progressive.

- Vendredi 24 avril, 10h-12h : "Maths et nature" (à l'extérieur)

A partir de 6 ans

Les maths sont-elles forcément à étudier dans une salle de classe ? Venez découvrir comment faire des maths, dans la nature!

$$2+4=6$$

Ahésion obligatoire: [cliquer ici pour adhérer](#)

Si nouvelle adhésion: 1e atelier gratuit

Déjà adhérent 2026: tarif 5€

Lieu: GSA05, Route de Patas, 05000 Gap

Inscriptions par mail à inscription@gsa05.fr

Règlements par chèque ou espèce (prévoyez de venir un peu avant)

😊 Nous invitons les accompagnants à rester et profiter de ces ateliers en famille 😊



En savoir plus sur nos événements