

## GRAINE DE BELETTE

#### Offre spéciale – Ateliers scientifiques Graine de Belette pour vos classes

#### Bonjour,

Offrez à vos élèves une expérience scientifique unique avec les ateliers Graine de Belette!

Nos ateliers permettent aux enfants de découvrir les sciences autrement, d'éveiller leur curiosité et de développer leur esprit critique, pour que chaque élève perçoive la science comme un véritable terrain d'exploration.

Offre spéciale 2025-2026 pour vos classes :

- CHF 100. par atelier (1h30 en classe), matériel inclus
- Frais de déplacement : CHF 1,50/km (depuis la Place Pury, Neuchâtel), minimum CHF 30.–

Notre équipe se déplace directement dans votre école avec tout le matériel nécessaire.

#### Procédure d'inscription :

- 1. Choisissez l'atelier que vous souhaitez parmi les 6 propositions ci-dessous.
- 2. Envoyez-nous votre inscription via le formulaire en ligne <a href="https://grainedebelette.com/formulaire">https://grainedebelette.com/formulaire</a> ecole/

Note: 15 ateliers seront offerts pour la période 1er janvier – 30 juin 2026, avec préférence aux premiers inscrits.

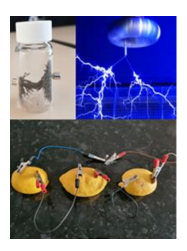
#### Ateliers de notre offre :

- 1- Le Labo de Physiciens
- Fabriquer une pile électrochimique avec des citrons
- Visualiser un champ magnétique avec aimants, poudre de fer et boussole
- Expérimenter les effets de l'électrostatique

Information: <a href="https://grainedebelette.com/ateliers/le-labo-des-physiciens/">https://grainedebelette.com/ateliers/le-labo-des-physiciens/</a>



# GRAINE DE BELETTE



#### 2- Le Labo des Chimistes

- Découvrir les notions de mole, de concentration et de dilution
- Réaliser des dilutions en série
- Observer des réactions surprenantes
- Explorer la magie des réticulations

Information: <a href="https://grainedebelette.com/ateliers/le-labo-des-chimistes/">https://grainedebelette.com/ateliers/le-labo-des-chimistes/</a>



#### 3- La Gélification

- Découvrir les gélifiants comestibles
- Réaliser des billes à la menthe
- Réaliser des spaghettis aux fruits



### GRAÎNE DE BELETTE

Explorer la magie des réticulations : Slime

Information: <a href="https://grainedebelette.com/ateliers/la-gelification/">https://grainedebelette.com/ateliers/la-gelification/</a>



#### 4- L'ADN

- Découverte de la molécule d'ADN (Acide DésoxyRibonucléique)
- Extraction de la molécule d'ADN
- Découverte du code génétique en jouant

Information: <a href="https://grainedebelette.com/ateliers/ladn/">https://grainedebelette.com/ateliers/ladn/</a>



#### 5- Les acides et les bases

- Fabrication de molécules d'eau pour comprendre et jouer avec les notions d'acide et de base.
- Réaliser des réactions chimiques acido-base
- Déterminer les substances acides et basiques de forme ludique avec un défi

Information: <a href="https://grainedebelette.com/ateliers/les-acides-et-les-bases/">https://grainedebelette.com/ateliers/les-acides-et-les-bases/</a>



### GRAINE DE BELETTE



#### 6- La Physique ce n'est pas sorcier

Petite initiation aux phénomènes physiques

Trois ateliers à choix :

- 1. «Lumière couleurs mon oeil »
- 2. «Archigénial Archimède 1 » (la poussée d'Archimède)
- 3. «On se met la pression» (Pression atmosphérique mécanique des fluides)

Information: <a href="https://grainedebelette.com/ateliers/la-physique-cest-pas-sorcier/">https://grainedebelette.com/ateliers/la-physique-cest-pas-sorcier/</a>

- 7- Le Système digestif: Tube digestif, comment fonctionnes-tu?
- Présentation du système digestif : tube digestif et glandes annexes
- Comprendre le parcours de transformation des aliments jusqu'aux cellules.
- Notions de digestions des nutriments.
- Expériences ludiques de digestion. Digestion de l'amidon. Enzymes
- La digestion de carbohydrates (l'amidon et l'amylase), protéines et lipides

Information: <a href="https://grainedebelette.com/ateliers/le-systeme-digestif/">https://grainedebelette.com/ateliers/le-systeme-digestif/</a>