



Université
Populaire
Montélimar

Les pop-cakes de Noël



Mme CLEREL Peggy (Pâtissière professionnelle, diplômée du CAP pâtisserie. Elle a exercé dans des pâtisseries, chocolaterie et laboratoire de restaurant. Animatrice d'ateliers pâtisseries (La Note Sucrée de Peggy) à destination des particuliers, des associations et des entreprises en Drôme et en Ardèche. Elle exerce auprès d'enfants, d'adolescents, d'adultes et personnes âgées.)

INFORMATIONS

Ces informations sont susceptibles de modifications. Merci de vous référer au site.

Lieu : Collège et lycée EREA/LEA
(Cuisine pédagogique)

Début le samedi 15 novembre 2025

DURÉE : 03:00

Prix : 35.00 €

RENSEIGNEMENTS SUR TARIFS :

Le tarif inclut une participation pour le matériel et les ingrédients fournis.

MATERIEL :

Apporter une boîte pour emporter les réalisations.

CODE ACTIVITÉ : 201

DESCRIPTION

Noël approche, alors que diriez-vous d'apprendre une recette simple, gourmande et originale, qui ravira, à coup sûr, petits et grands ?

Venez apprendre la réalisation des Pop-cakes, ces petites bouchées pâtissières dans leur coque de chocolat en forme de « sucettes » qui, pour l'occasion, seront décorées sur le thème de Noël et mises élégamment sous sachets enrubannés.

Avec leur bon goût d'épices de Noël, de zestes d'orange et de chocolat, elles sont terriblement addictives, vos proches vous en redemanderont c'est certain ! De plus, joliment mise en sachet, c'est une petite attention très appréciée en cadeau de table ou sous le sapin...

Mais si la recette semble facile d'un premier abord, il y a tout un tas d'étapes techniques à connaître et maîtriser pour obtenir un résultat impeccable.

Alors rendez-vous autour d'un atelier pâtisserie aux bonnes effluves de Noël !

PRÉ REQUIS

La recette peut comporter des amandes ou noisettes, du lactose et du gluten, ne pas être allergique à l'un de ces composants.

OBJECTIFS

SÉANCES

Jour	Date	Horaire	Durée	Lieu
Samedi	15-11-2025	09:00	03:00	Collège et lycée EREA/LEA (Cuisine pédagogique), Rue de Banas - 26200 MONTELIMAR