



Un atelier de cuisine à Vevey. Ici, on apprend à faire des pizzas.

Il y a aussi des ateliers de cuisine pour les enfants. C'est très agréable, car on apprend à cuisiner de manière ludique et on peut partager ses découvertes avec les autres.

Les ateliers de cuisine sont très populaires et on apprend beaucoup de choses. C'est une excellente occasion de passer du temps avec des amis ou des collègues.

Il y a aussi des ateliers de cuisine pour les personnes handicapées. C'est très important de leur offrir cette opportunité de découvrir la cuisine et de partager leurs expériences.

Il y a aussi des ateliers de cuisine pour les personnes handicapées. C'est très important de leur offrir cette opportunité de découvrir la cuisine et de partager leurs expériences.

Il y a aussi des ateliers de cuisine pour les personnes handicapées. C'est très important de leur offrir cette opportunité de découvrir la cuisine et de partager leurs expériences.

Pour une approche ludique

Il y a aussi des ateliers de cuisine pour les personnes handicapées. C'est très important de leur offrir cette opportunité de découvrir la cuisine et de partager leurs expériences.



Il y a aussi des ateliers de cuisine pour les personnes handicapées. C'est très important de leur offrir cette opportunité de découvrir la cuisine et de partager leurs expériences.

Pour les célibataires et autres gourmands

L'Ateliercuisine à Vevey propose à nouveau, demain, un cours pour les célibataires. «C'est à l'instigation d'un ami actuellement célibataire, sourit Jérôme Rottmeier. Parce que ces cours attirent davantage les filles que les garçons. Quand ils viennent, ils imaginent qu'ils vont conclure dans la soirée, alors que les filles viennent plutôt pour se distraire.» Et pour assurer la séduction, rien de tel que du sucré! Ça tombe bien, Jérôme et son acolyte... Jérôme lancent des ateliers cupcakes, sans oublier les macarons.



Ateliercuisine
3, rue du Simplon, Vevey, 021 921 33 66.
A 11 h (pâtisserie): 69 fr. Le soir: 109 fr.
→ www.ateliercuisine.ch