

STAGE DE DECOUVERTE CLAQUETTES

Le dimanche 1er mars 2020

A la salle Mère Marie Pia

2, Rue de Combs-La-Ville, 91480 Quincy-Sous-Sénart

Stage de 1 heure encadré par Laëtitia AUTHIÉ

Assistante chorégraphe "Dix mois d'école et d'Opéra" (Opéra de Paris), rôle de Cosette dans Les Misérables, danseuse RB Dance Company (Finalistes d'Incroyable Talents 2018), Régalade Circus. Professeur de claquettes section Comédie Musicale des Cours Florent.

Tarifs:

Stage à partir de 8 ans et pour Adulte, limité à 35 participants par cours Enfants/Ados : de 15h à 16h

Adulte (à partir de 15 ans) : de 16h30 à 17h30

Adhérents : 10 euros
Non adhérents : 12 euros

Au programme:

Laëtitia AUTHIÉ vous propose un moment chaleureux d'initiation aux claquettes qui sera l'occasion d'explorer quelques techniques de base, et ainsi d'apprendre et prendre plaisir à jouer rythmiquement de son corps et de ses chaussures.

Bulletin d'inscription et règlement à déposer ou à envoyer avant le dimanche 23 Février à la boite aux lettres de l'association : Association So Swing ! 4 rue de Combs-la-Ville, 91480 QUINCY-SOUS-SENART

Renseignements et inscription :

par mail : soswing91@gmail.com par téléphone : 06 11 32 19 38



Formulaire d'inscription pour le Stage de découverte Claquettes

Le dimanche 1er Mars 2020 :		
de 15h00 à 16h		
de 16h30 à 17h30		

Participants	Prénom Nom Age Mail	Tarifs
Adhérents	Prénom Nom Age : Mail : Téléphone :	x10 €
	Prénom Nom Age : Mail : Téléphone :	
	Prénom Nom Age : Mail : Téléphone :	
Non Adhérents	Prénom Nom Age : Mail : Téléphone :	X12 €
	Prénom Nom Age : Mail : Téléphone :	
	Prénom Nom Age : Mail : Téléphone :	
	Prénom Nom Age : Mail : Téléphone :	
	TOTAL	

Bulletin d'inscription et règlement du montant total (espèce ou chèque à l'ordre de « Association So Swing ») à déposer ou à envoyer avant le dimanche 23 Février à la boite aux lettres de l'association :

Association So Swing! 4 rue de Combs-la-Ville 91480 QUINCY-SOUS-SENART

Renseignements:

par mail: soswing91@gmail.com par téléphone: 06 11 32 19 38