



# Sport Evolution Arts Energétiques

## FORMATION MTC – TUINA

**Saison 2021-2022**

### Le planning

Les thèmes, les stages et les jours de formations.

### Le Coursus proposé

Modules	Dimanches
1	07/11/2021
2	05/12/2021
3	09/01/2022
4	06/02/2022
5	06/03/2022
6	03/04/2022

**Horaires de cours : 9h30 à 12h30**

### Bases de formation en 6 stages sous forme d'un module mensuel

Modules	Programme des sessions
1	Diagnostics et les techniques principales de Tuina
2	Diagnostics et Tuina des cervicales et des bras, Tuina pour la périarthrite
3	Diagnostics et Tuina du dos, Tuina du visage et face ventrale
4	Syndromes de Faiblesse, Tuina pour tonifier, Nourrir le Yin, chauffer le Yang
5	Diagnostics et Tuina des Jambes et des pieds, Tuina pour la Sciatique
6	Tuina complet et Yao Tong, Tuina spécifique pour douleurs du dos



## Sport Evolution Arts Energétiques

### **Pour cette saison 2021 2022, 6 sessions de formations MTC-TUINA :**

Une approche théorique en solo, ainsi une mise en pratique en binôme.

Une découverte physique des points d'acupuncture des principaux méridiens.

La mises en œuvre des principales des techniques utilisées en Tuina.

Plusieurs Protocoles de Tuina spécifiques seront abordés

### **Est inclus un support de cours fournis pour chaque session**

Les cours sont proposés à l'adresse ci-dessous :

**rue du Courant 33310 Lormont ( à côté de DOMO PROTECTION)**

### **Frais de Participation cursus complet :**

Pour les adhérents à l'association : **180 €**

Pour les Non adhérents : **200 €**

Ci-dessous le bulletin d'inscription à **nous retourner au plus tard le 24 octobre 2021.**

---

### **Bulletin d'inscription : Envoyer à :**

### **Sport Evolution Arts Energétiques**

**Résidence Betailhe, 6 rue Pablo Neruda, Apt 17, 33370 Artigues Près Bordeaux**

NOM.....PRENOM .....

ADRESSE.....  
.....

CODE POSTAL.....VILLE.....

TEL.....EMAIL.....

**Inscription à la formation MTC -Tuina**  je joins un chèque de **175 €** ou **200 €** à l'ordre de **Sport Evolution Arts Energétiques.**

Date

Signature