

**Dans le cadre du C.E.O. ,
nous prenons appui sur
« Les Nouveaux portails »
pour bénéficier du code pour l'ascension !**

Chaque participant, quelque soit son expérience et son état de forme,
bénéficiera de manière optimale du champ d'énergie.

Le long de cette année du Cheval de Feu 2026,
dernier tronçon de la transition
avant la bascule...

**Le Tétraèdre s'avère notre meilleur ami
pour le recouvrement de notre Intégrité !**

L'objectif de ce stage est double :

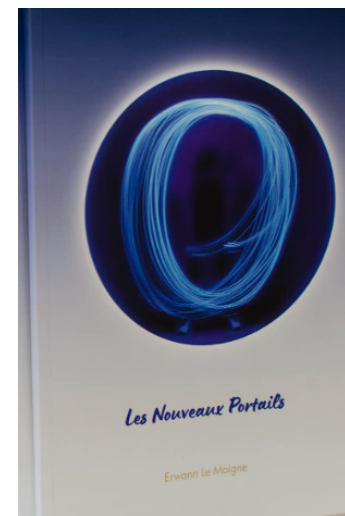
1. Faire siennes les transmissions afférentes aux tétraèdres
2. Promouvoir, stabiliser et sécuriser son propre taux vibratoire



**N.B. : le mardi 28 juillet de 12h30 à 13h30 : portes ouvertes pour la Poésie
Gratuit et Ouvert à tous**



LA VIE DAO



Volet 5 : OCTAEDRE

Du 25 & 28 juillet 2026

Bretagne



- **Lieu** : Salle Municipale de Eréac (à 30 min de Rennes)

- **Horaires** :
 - samedi, dimanche, lundi : cours de 09h30 à 17h30
 - mardi de 09h30 à 12h30
 - BFS samedi et lundi de 17h45 à 18h45

- **Tarif** : Cours : 500 € (facilités de paiement)
Réduction à : 450 €, si l'on fait le stage du 29 juillet au 1er août
Bain de Fréquence Sonore : 40 € (60 € si l'on ne fait pas le stage)

- **Modalités d'inscription** :
Je fais un transfert de 80 € à : La Vida O Partner's SL
Calle Freixa 41, 2^o-1^a ; 08021 Barcelona
Caixa Bank :
IBAN ES 61 2100 0814 0702 0105 9903
BIC : CAIXESBBXXX

- **Missionné** : Erwann Le Moigne +34 628 638 045 (WhatsApp)
contact@laviedao.com
www.laviedao.com

Le programme

Prérequis : lire le livre Les Nouveau Portails * jusqu'à la page 35 !

* disponible en ligne sur www.laviedao.com

1. Remaillage de l'intégrité par l'Octaèdre

- réseau de base
- consolidation par la récurrence
- reprendre contact avec son patron de naissance

2. Echafaudage

- déploiement de sa bulle spatio-temporelle
- **lecture / éclairage sur livres C.E.O.**
- optimisation de son champ perceptif

3. Approche pour le temps-espace

La bivalence du tropisme

4. BFS :

- samedi : l'octaèdre du cœur
- lundi : le tétraèdre de l'octaèdre

