

## DOCUMENT D'INSCRIPTION FORMATIONS CONTINUES

NOM :		PRENOM:
ADRESSE:		
NATEL	:	DATE DE NAISSANCE :
ADRESSE ELECTRONIQUE :		PROFESSIONS:
$\bigcirc$	<u>Analyse du visage selon Schuessler et Ferronato – 390 frs – 16</u> 2 journées de formation, jeudis 28 novembre et 05 décembre 2	
	Réflexologie plantaire digestive postgrade – 590 frs – 24h NOU 3 journées de formation, vendredi 15, samedi 16 et dimanche	
	Réflexologie corporelle, thérapie crâniale – 570 frs – 24h NOU 3 journées de formation, jeudi 06, vendredi 07 février et jeudi	
	Pathologies chroniques, conflits microbiens, conflits émotions 6 journées de formation, jeudi 20, vendredi 21, samedi 22 mar juin 2025 – D. Eichenberger, E. Forestier	
	Réflexologie Corporelle, Dermalgies selon Jarricot – 590 frs – 2 3 journées de formation, lundi 07, mardi 08 et mercredi 09 avr	
	<u>Auriculothérapie – 590 frs – 24h</u> 3 journées de formation, <u>jeudi 10, vendredi 11, samedi 12 avril</u>	<mark>l 2025</mark> – A. Drevet
	Réflexologie corporelle, thérapie viscérale – 590 frs – 24h 3 journées de formation, jeudi 01, vendredi 02 mai et vendredi	<mark>i 06 juin 2025</mark> – R. Ferrari
$\bigcirc$	Réflexologie corporelle, points Triggers – 570 frs – 24h 3 journées de formation, jeudi 18, vendredi 19 septembre et ve	<mark>endredi 03 octobre 2025</mark> – R. Ferrari
Formations reconnue ASCA et conforme RME. Un acompte de 200 frs est demandé à l'inscription ; Le solde est à payer dans son intégralité au plus tard une semaine avant le début du cours. L'inscription est définitive et les montants sont dus, avec le document d'inscription signé et/ou l'acompte versé. Si l'apprenant inscrit ne pouvait assister au cours il pourrait assister à la session de formation suivante. Acompte non reportable sur une autre formation. Montant à virer sur le compte Le 2 <sup>e</sup> Cerveau - IBAN : CH29 0900 0000 1236 2554 2  Yverdon, le		

Le 2<sup>e</sup> Cerveau, Eric Forestier, Champs-Lovats 17, 1400 Yverdon - 078 912 34 67 - www.deuxieme-cerveau.ch
Page 1, version 10.11.24

L'apprenant

Le 2<sup>ème</sup> Cerveau