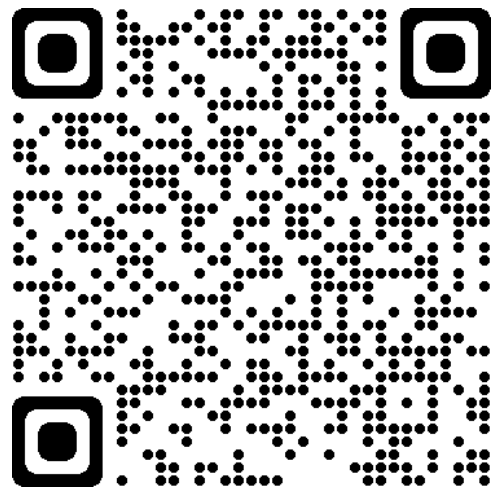
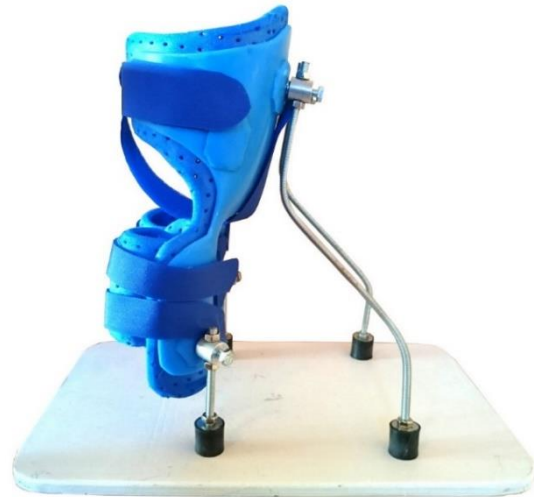


## Appareillages, orthèses et adaptations sur mesure, relais du développement sensori-moteur, pour l'enfant ayant un retard « global » ou atteint de paralysie cérébrale.

Cette formation met en corrélation les aspects sensori-moteurs, développementaux et les aides que nous pouvons élaborer, adapter ou fabriquer en ergothérapie.

<p><b>Dates et Modalités :</b></p> <p><i>Maximum 12 participants. Ergothérapeutes.</i></p> <p><b>Formation 4 jours.</b> 7 et 8 février 2022 7 et 8 mars 2022</p> <p><b>30 heures.</b></p> <p><b>Tarifs : 920.- FRS</b></p> <p><b>Lieu : Lausanne</b></p> <p><i>L'inscription est validée après paiement de la formation.</i></p>	<p><b>Objectifs de formation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Faciliter l'acquisition sensori-motrice de postures stables et dynamiques (coucher, assis et debout) à travers des appareillages provisoires.</li> <li>• Faciliter le développement sensori-moteur et les séquences de développement en corrélation avec des relais et des adaptations ergothérapeutiques diverses.</li> </ul>	
	<p><b>Objectifs pédagogiques</b></p>	
	<p><b>Aspects théoriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître de manière spécifique le développement sensori-moteur, les séquences, les postures développementales et les fonctions instrumentales.</li> <li>• Identifier les schèmes de développement anormal liés à diverses pathologies.</li> <li>• Identifier les objectifs de la prise en charge et réaliser un projet thérapeutique.</li> <li>• Elaborer un projet technique pour la réalisation d'une adaptation.</li> </ul>	<p><b>Aspects pratiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyses et évaluations de cas cliniques divers, de la position, de la posture et des fonctions instrumentales.</li> <li>• Analyses de diverses aides (coques assises, verticalisations, aides à la marche, installations couchées, orthèses MS et MI, etc.).</li> <li>• Analyses en commun de divers patients et mise en place de projets et d'adaptations.</li> <li>• <b>Réalisation d'un moulage d'une coque de positionnement assis et sa fabrication (sur poupée).</b></li> <li>• <b>Réalisation d'un moulage d'une jambier-pédieuse.</b></li> </ul>
<p><b>Formateur</b> Laurent Vuilleumier, ergothérapeute depuis 2001, spécialisé dans la prise en charge des enfants, formé à différents modèles de prise en charge (Bobath enfant, Bobath bébé, bilan sensori-moteur BSM Bullinger, INS intégration neuro-sensorielle, Moulis, etc.). Il a travaillé auprès d'une clientèle d'adultes, d'enfants et de bébés à l'hôpital Orthopédique de Suisse Romande (Lausanne). Fondateur du centre lausannois d'ergothérapie qu'il co-dirige depuis 2005. Il est co-auteur du film « le chemin du développement, 2015 » et du livre « le développement sensori-moteur de l'enfant 0-3 ans ». Formateur et superviseur en Suisse et en France depuis 2016</p>		
<p><b>Talon D'inscription :</b></p> <p>A retourner à :</p> <p><b>Centre clé</b> A l'attention de Annick Vuilleumier Rue Pré-du-Marché 21 1004 Lausanne <a href="mailto:annick@ergotherapeute.ch">annick@ergotherapeute.ch</a></p>	<p><i>Appareillages, orthèses et adaptations sur mesure, relais du développement sensori-moteur.</i></p> <p><b>Nom et Prénom :</b></p> <p><b>Institution :</b></p> <p><b>Adresse privée :</b></p> <p><b>Numéro de téléphone :</b></p> <p><b>e-mail :</b></p> <p><b>Lieu et date :</b></p> <p><b>Signature pour validation :</b></p>	



AUTRES EXEMPLES SUR :

[https://ergotherapeute.ch/?page\\_id=345](https://ergotherapeute.ch/?page_id=345)