



Kevin Arteta

- Préparateur physique
- Préparateur mental
- Réhabilitation fonctionnelle/Réathlétisation/Prophylaxie
- Coach sportif

Langues

FR,AN

Formation

- Thèse de doctorat en Physiologie de l'effort, « Intérêt de la récupération active sur les paramètres bioénergétiques et les corrélations avec la cinétique de puissance en phase d'accélération en compétition internationale BMX», 2 ans
- Master en Préparation physique, mentale et réathlétisation sportifs de haut niveau, Lyon
- Licence en Science technique des activités physiques et sportives, spécialité : entraînement, Lyon
- PSC1, Prévention et Secours Civiques de niveau 1
- Diplôme de sauvetage en milieu aquatique

Expérience professionnelle

Depuis 2019	Préparateur physique/coach, réhabilitation fonctionnelle et prophylaxie, Clinique de Genolier
2025-2026	Préparateur physique au Centre des Nageurs de Nyon (CNN), équipe de Waterpolo
2016-2026	Coach sportif / rééducation fonctionnelle spécifique / préparateur physique personnalisé / formateur de formateur indépendant, Canton de Vaud
2015	Professeur d'Education physique et sportive, Collège Paul Claudel, France
2013-2014	Recherche sur la performance motrice, Centre de recherche et d'innovation sur le sport (CRIS), Lyon
2012	Préparateur physique pour l'équipe de France junior en patinage sur roulette
2006-2009	Pilote Elite sur liste Sportif de Haut Niveau BMX

Compétences

Intervention par sports :

- BMX : Entraîneur/préparateur physique niveau national, international et Olympique.
- VTT descente & enduro : niveau international

- Triathlon/trail : préparation physique niveau national
- Waterpolo : préparateur physique niveau national
- Tennis : préparateur physique niveaux national & cantonal
- Sports mécanique : préparateur physique Motocross niveau européen ; réhabilitation fonctionnelle Formule 1

Accréditation

[Clinique de Genolier](#)

Spécialités

Contactez-nous

Clinique de Genolier
Route du muids 3
1272 Genolier

T +41 78 653 33 97

Kevin.arteta.trainer@hotmail.com

[Téléchargez la vCard](#)