



Anthony BACHELIER

Podologue posturologue
Formateur, conférencier,
concepteur de
programmes de formations

115 rte de la Gare 44120 VERTOU
Mobile : 06.99.16.88.45
Mail :anthony.bachelier.a@gmail.com

Juillet -2021

**Depuis
1999**

Podologue en cabinet libéral

Pédicure -Podologue
DIU POSTUROLOGIE CLINIQUE
DU ERGONOMIE, UE « Santé au travail, sécurité et ergonomie »

Formations annexes :

Spotlight – mindflick -2019
Coaching Wingwave -2019
Original Strength (Le plaisir d'apprendre)- 2018
Thérapie manuelle du membre inférieur (CE2) - 2018
Posturologie de l'enfant et troubles de l'apprentissage (CE2) - 2018
Réflexes archaïques (CE2) 2016-2017-2019
Chaines musculaire, méridiens et préférences motrices (CE2) - 2017
Neuroperformance (CE2) - 2017
Dynamique Tape (Formactive) - 2017
Posturopodie Réflexe Primordiale (IFM2S) 2017
Bases de l'hypnoanalgésie en pratique de soins (Orion Santé) 2016
Analyse podo-barométrique et utilisation d'une plateforme (FNP) 2016
L'examen clinique sur plateforme podométrique (AM3) 2016
Posturologie de l'enfant (Posturopole) 2014
K taping niv 1(k taping) - 2014 et niveau 2 (ifpek) 2017
Coordination, motricité et nutrition (Moove2go) 2014
New trends in the prevention of running (clinique du coureur) 2014
Coaching et management – coordinations motrices (ATA) 2013
Orthopractie
Staturopodie
Coordination, motricité et nutrition
Podoréflexologie (cera) 2002

**Depuis
2010**

Responsable de la formation CE2 – CENTRE D'ETUDE EQUILIBRE, CONCEPTEUR DE PROGRAMMES DE FORMATION, FORMATEUR

Centre de formation pour les professionnels de santé, habilité à dispenser des formations
DPC auprès des Pédicures Podologues et des Masseurs Kinésithérapeutes.
www.posturologie-formation.com

**Depuis
2019**

Formateur AUEC Préparation mentale et Préférences Motrices – université de Lille

**2013-
2020**

Chargé de cours à AUDENCIA

Intervenant sur « Gestion du stress, posture et performance »
aux élèves de Master 2
Management des ressources humaines.
Management des organisations de sport

Ce²
formation

N° 1723
odpc
Organisme agréé par l'Association Nationale des DPC
Praticiens Accrédités du DPC sur internet (DPC)

Audencia
Nantes
Ecole de Management

2014-
2016

Intervenant ILS Innovative Learning Solution Audencia

« L'humain au cœur du dispositif »

Lien entre posture, motricité et cerveau.

Emotions et postures.

Gestion du stress.

BENETEAU, BESSE, TERRENA, INVIVO, LOUINEAU, KNORR BREMSE



2005-
2010

Co-créateur, coordinateur, formateur

Centre AGAPES, service de médecine du sport, polyclinique de l'Atlantique (St Herblain-44).



CONFERENCIERS

CONGRES

- Conférencier au FIP congrès international des podologues Montréal , mai 2016
- Conférencier AFDP et SNOF 2012 et 2013
- Conférencier au 10 ans du GEPM 2014
- Conférencier clinic-médico-sport 2014, 2015, 2016, 2017,2018



FEDERATION FRANCAISE DE GOLF :

- Conférencier à la journée de la biomécanique du swing 2013
- Recherches sur la performance golfique 2012-2013

FEDERATION FRANCAISE DE TENNIS :

- Conférencier lors du masters Rollex Monté-Carlo
Posture, et performance en tennis de haut niveau

COLLOQUE SCIENTIFIQUE

- Conférencier au colloque scientifique SPORT ET RECHERCHE EN PAYS DE LA LOIRE 2013

ENSEIGNEMENTS POST-UNIVERSITAIRES MEDICAUX

- Conférencier médecine du travail 2012 (posture et TMS)
- Conférencier médecine du sport 2004, 2006 et 2009
- Conférencier difficultés d'apprentissage scolaire 2006 et 2009

RECHERCHES UNIVERSITAIRES

- Corrélation entre la préférence motrice et cognitive 2013/2014 University College of London
- Intérêt de la correction plantaire sur la performance sportive 2012 laboratoire motricité et performance STAPS de Nantes

AUTEUR

BACHELIER A., HOUDART F. (2019) Préférences motrices – Les Fondamentaux

DIPLOMES

UNIVERSITE

DIU POSTUROLOGIE CLINIQUE (Rennes) - 2004
DU ERGONOMIE UE « Santé au travail, sécurité et ergonomie » (Angers) - 2015
DEUG B (Nantes)- 1994

IFM3R

PODOLOGUE D.E (Nantes)- 1999

LANGUES

Anglais : Lu, écrit, parlé

CENTRES D'INTERET

Neurosciences, sports, voyages humanitaires

PRATIQUES

Méditation pleine conscience, marche méditative, Qi-qong, Yoga, tennis, padel