

L'EFOM - Ecole Française d'Orthopédie et de Massage

“Une Histoire en Mouvement”



Première école de kinésithérapie française, elle est créée en 1889. Le Docteur Boris DOLTO, pionnier de la kinésithérapie moderne, en fera une école reconnue aux plans clinique et pédagogique.

Aujourd’hui l’IFMK de l’EFOM propose des approches pédagogiques innovantes appuyées sur l’évolution des connaissances, des pratiques et des compétences reconnues à la profession de masseur-kinésithérapeute. Entre science et tradition, une formation au service d’un clinicien curieux, réflexif et habile **L'EFOM est un établissement privé d'enseignement supérieur**. Le statut de Fondation Reconnue d’Utilité Publique a été accordé par l’Etat en 2010. L’établissement, à but non lucratif, n’est pas subventionné et les frais de scolarité sont actuellement de 9060 euros par an. Son statut de Fondation garantit l’affectation des ressources à la réalisation du projet pédagogique.

Il est également agréé par le Conseil Régional d’Île-de-France, son fonctionnement réglementé par le Ministère de la Santé (Agence Régionale de Santé).

Sous convention de formation avec l’Université Paris Cité

Université Paris Cité

Contacts

DIRECTION

Karine Langlois

Masseur-Kinésithérapeute,
Chercheur associé à l’IBHGC

Admissions

☎ : 01 77 68 35 56

@ : admissionifmk@efom.fr

Reconversion professionnelle

(Article 25 et 27) :

☎ : 01 77 68 35 71

@ : contact@efom.fr

ADRESSE

118 bis, rue de javel – 75015 PARIS

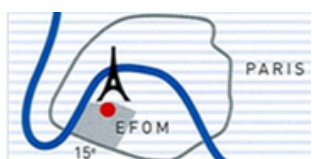
MÉTRO :

Charles Michels, ligne 10

Félix Faure , ligne 8

RER C: Javel

BUS: 42, 62, 70, 88



INSTAGRAM ETUDIANT
@bdeefom - @ambassadeur_efom

www.efom.fr

**Devenez
Masseur -
Kinésithérapeute
à l’EFOM**

Institut de Formation en Masso-Kinésithérapie

IFMK/FLYER/2025-2026



LA PROFESSION DE MASSEUR-KINÉSITHÉRAPEUTE

Il intervient auprès de patients qui présentent, suite à une maladie ou un accident, des troubles qui empêchent ou limitent le mouvement.

Le kinésithérapeute est un professionnel de santé au service des « Autres », ce qui exige des qualités personnelles, relationnelles et physiques soutenues par des valeurs humanistes.



Des domaines et des modes d'exercice diversifiés

Le masseur-kinésithérapeute intervient dans de nombreux domaines d'activité, à tous les âges de la vie – du nourrisson à la personne âgée.

- Traumatologie
- Rhumatologie
- Pneumologie
- Neurologie
- Sport
- Pédiatrie
- Cardiologie
- Gériatrie

L'exercice de la profession est libéral et/ou salarié. Il assure également des missions de prévention et de promotion de la santé.



TUTORAT



ENTRETIENS DIRIGÉS

LA FORMATION

Une formation professionnelle de 4 ans, à l'IFMK et en stage

1980 heures d'enseignements théoriques et pratiques à l'Institut de Formation en Masso-Kinésithérapie

- Connaissances fondamentales
- Technologie pratique
- Raisonnement clinique
- Démarches scientifiques

1470 heures de formation clinique : stages au sein des hôpitaux, services de soins de suite et réadaptation, maisons de santé et cabinets libéraux.

Une équipe de 200 enseignants composée de permanents et d'intervenants : professionnels de terrain, médecins spécialistes, chirurgiens, scientifiques...

Contrat de formation en apprentissage (CFA):

Les étudiants peuvent bénéficier du statut d'apprenti

Dates des JPO:

- **mercredi 11 mars 2026** présentielles, à 17h00
- **mercredi 8 avril 2026** virtuelle, à 17h00
- **mardi 12 mai 2026** présentielles, à 17h00

Inscription sur Site: www.efom.fr



LES ADMISSIONS

Projection rentrée 2026
sous réserve de modifications

UNIVERSITES	FILIERES	PLACES
 Université Paris Cité	PASS	8
	LAS 1 ; 2 ; 3	4
	STAPS Parcours kiné L1	20
	Sciences Biomédicales (L1 ; L2)	4
 université PARIS-SACLAY	PASS	1
	STAPS Kinésithérapie (L1 ; L2)	14
	Sciences BCST/PCST Kinésithérapie - L1	6
 UPEC Connaissance-Action	STAPS Kinésithérapie (L1 ; L2 ; L3)	15
	Sciences pour la santé Parcours kiné (L1 ; L2 ; L3)	10
 Université Paris Nanterre	STAPS (L1; L2; L.AS 2)	16
 IFEPSA Institut de Formation en Education Physique et en Sport	STAPS	5

JPO et Immersion
www.efom.fr

