



# ANNÉE PASSERELLE AUX FORMATIONS DE SANTÉ (APFS)

IMAGERIE MÉDICALE  
MÉTIER DE L'APPAREILLAGE

ENSEMBLE  
MONTPLAISIR

## CONTACTEZ-NOUS

**ISTM : Institut Supérieur Technologique Montplaisir**  
14 rue Barthélemy de Laffemas - 26 000 VALENCE  
Tél. Accueil : 04 75 82 16 90  
Tél. secrétariat : 04 75 82 16 95  
Mél : [secretariat.istm@ensemble-montplaisir.org](mailto:secretariat.istm@ensemble-montplaisir.org)  
[www.istm-montplaisir.org](http://www.istm-montplaisir.org)



ENSEMBLE  
MONTPLAISIR

LES ASSOCIATIONS : l'Association des Etudiants de Montplaisir (AEM)  
et le Réseau d'Echanges et de Compétences International en Podo-  
Orthèse et Prothèse-Orthèse (RECIppo).

## NOS VALEURS, NOTRE PROJET

L'ISTM est un institut d'enseignement supérieur. Il appartient à l'Ensemble Montplaisir, établissement catholique d'enseignement.  
Il accueille en son sein toute personne, quels que soient son milieu social, son appartenance religieuse, ses convictions philosophiques.

## SE CONSTRUIRE

Croire en sa capacité de changement.

Décider et agir en conscience et selon les principes éthiques.

Construire un projet de vie qui ait du sens.

## RÉUSSIR ENSEMBLE

Accompagner l'étudiant par l'écoute et le dialogue.

Élaborer conjointement un parcours personnalisé professionnalisant.

Développer les aptitudes à travailler en équipe.

Favoriser l'adaptabilité à l'emploi.

Proposer une ouverture sur l'Europe et le Monde.

Axer la formation sur la maîtrise des savoir-faire.

Ouvrir de nouvelles formations en réponse à l'évolution des besoins socio-économiques.

## MODALITÉS D'INSCRIPTION

- Être titulaire d'un baccalauréat Technologique (ST2S, STI, STL) ou baccalauréat général options Scientifiques
- L'admission se fait sur dossier scolaire et lettre de motivation

## LA POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS OP (Orthésiste-Prothésiste)
- BTS PODO (Podo-orthésiste)
- DE ou DTS en Imagerie médicale (Manipulateur en électroradiologie médicale)



# ANNÉE PASSERELLE AUX FORMATIONS DE SANTÉ (APFS)

## UN ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

La formation prépare à l'intégration réussie dans les filières, de l'imagerie médicale et des métiers de l'appareillage de la personne en situation de handicap. Elle se déroule au sein du Pôle Santé avec accès aux salles professionnelles et aux ateliers.

## UNE PÉDAGOGIE ACTIVE ET DES OUTILS GARANTISSANT UN ENSEIGNEMENT INTERACTIF

- > Tableaux interactifs, vidéoprojecteurs
- > Informatique, plateforme e-learning
- > Ateliers et salles professionnelles

## UNE ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE CONFIRMÉE

- > Avec des enseignants expérimentés :
  - > Certifiés de l'Éducation Nationale
  - > accrédités par l'Université Grenoble Alpes pour la plupart
  - > intervenants dans les formations DTS IMRT, BTS OP, BTS PODO
- > Avec des formateurs issus du milieu professionnel :  
Psychologues, manipulateurs en électroradiologie médicale, ostéopathe, orthésistes-prothésistes, podo-orthésistes...

POUR PLUS D'INFORMATIONS,  
CONSULTEZ LE SITE :  
[WWW.ENSEMBLE-MONTPLAISIR.ORG](http://WWW.ENSEMBLE-MONTPLAISIR.ORG)

## ENSEIGNEMENT

### La Semestre 1 – Bases communes

- Anatomie physiologie
- Outils mathématiques
- Physique
- Anglais
- Culture soignante
- Lecture et écriture en santé
- Mise en projet
- Outils méthodologiques
- Initiation au golf (12h)

### Semestre 2 – Enseignement différencié – approche métier

- Physique appliquée
- Mathématiques appliquées
- Anglais
- Culture soignante
- Lecture et écriture en santé
- Mise en projet
- Atelier métier imagerie médicale
- Atelier métier métiers de l'appareillage
- Stages

## OBJECTIFS

- Acquérir le niveau scientifique nécessaire pour entrer et réussir les formations en imagerie médicale et aux métiers de l'appareillage
- Développer son esprit critique
- Travailler en groupe
- Développer des méthodes de travail étudiant
- Entrer dans une dynamique de démarche de projet
- Développer sa confiance et son bien-être personnel

## STAGES

- 1 semaine en structure d'accueil pour personnes âgées  
Objectifs : mener une relation avec des patients/résidents et s'intégrer dans une équipe de soin
- 1 semaine en service d'imagerie médicale ou entreprise d'orthoprothésiste ou de podo-orthésiste.  
Objectifs : confirmer le projet professionnel

NOS 

25 ans d'expertise en formations santé

Augmente les chances de sélection grâce à un dossier scolaire valorisé

Accompagnement renforcé et individuel, soutien pour finalisation du projet professionnel

80% d'intégration en formations santé

Évaluations régulières

Un enseignement spécifique métier

Préparation aux entretiens de sélection