

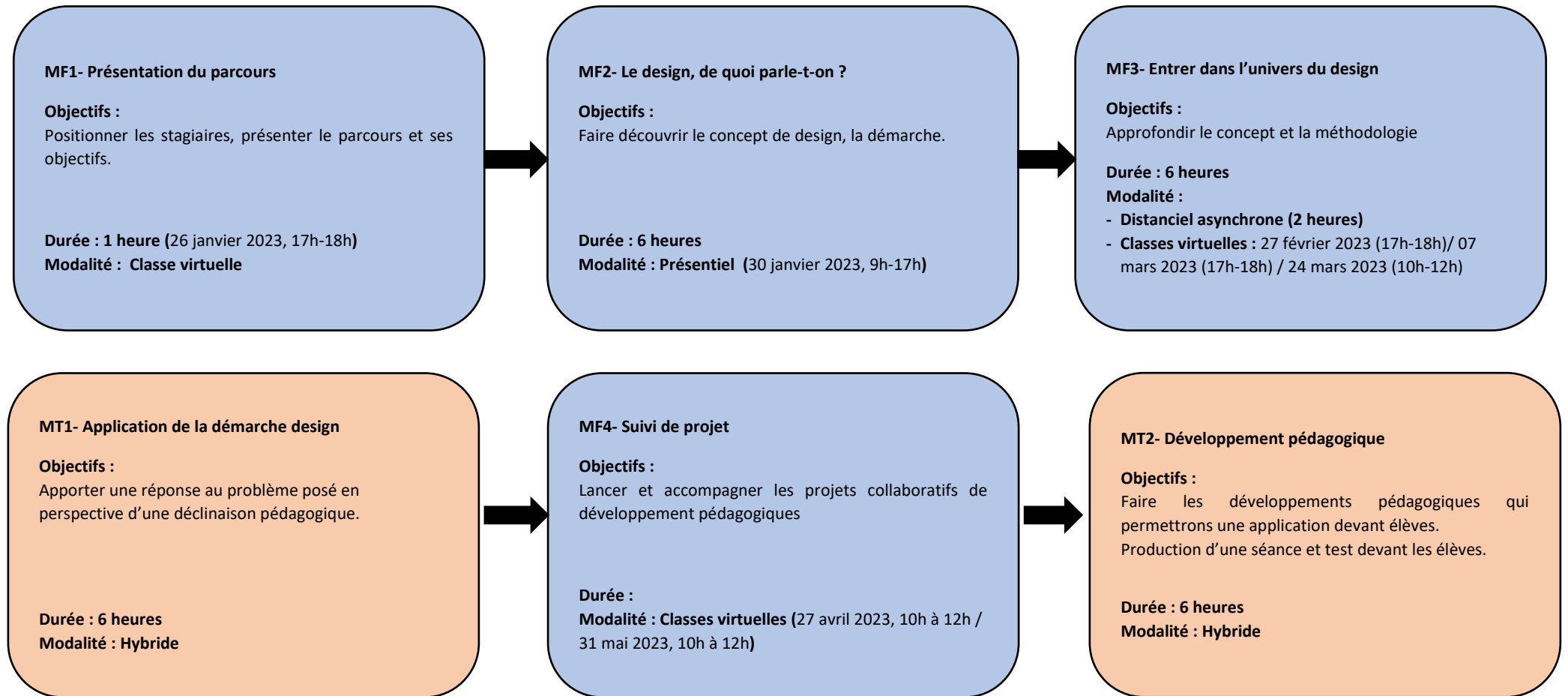
Code	Libellé	Nbre places	Durée (en h)	Durée (en mois)
22A0100527	LE DESIGN : UNE APPROCHE INNOVANTE DANS L'ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE ET INDUSTRIEL.	15	41	12
Objectif	<ul style="list-style-type: none"> • S'initier à l'approche du design. • S'approprier des méthodes et outils. • Intégrer cette approche dans son enseignement. 			
Public cible	Enseignant du second degré de technologie ou de SII.		Candidature individuelle	

Légende :

Formation

Transférabilité

Personnalisation



MF5- Retour d'expérience et confortation

Objectifs :

Bilan d'expérimentation et confortation de la démarche.
Mutualisation. Evaluation.

Durée : 6 heures

Modalité : Présentiel (12 janvier 2024, 9h-17h)



MP- Pour aller plus loin

Objectifs :

Approfondir le concept et la démarche
Mise à disposition des ressources, de liens de contacts.

Durée : 6 heures

Modalité : Distanciel asynchrone