MASTER DES TECHNOLOGIES ET DES SCIENCES : MASTER MTS

sciences, technologies, digitalisation, management

Master MTS Double Master en **alternance** : scientifique (Faculté des Sciences) et compétences et aptitudes managériales (IAE)

Former en deux ans les étudiants scientifiques aux compétences managériales

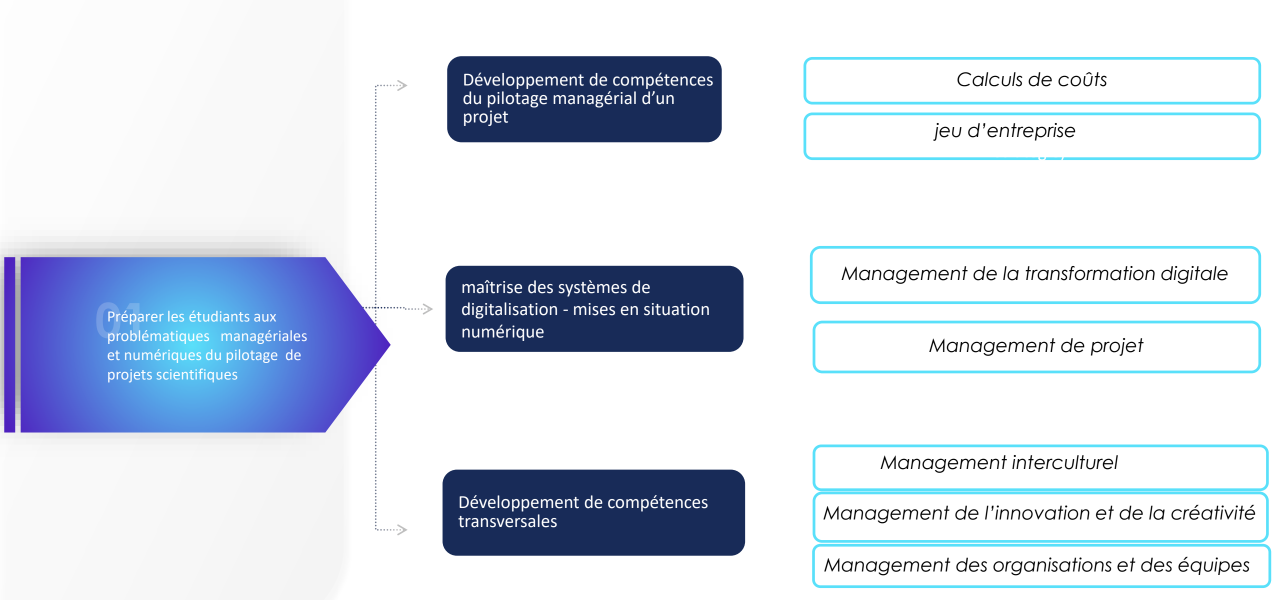
Objectifs et compétences

Profils et recrutement

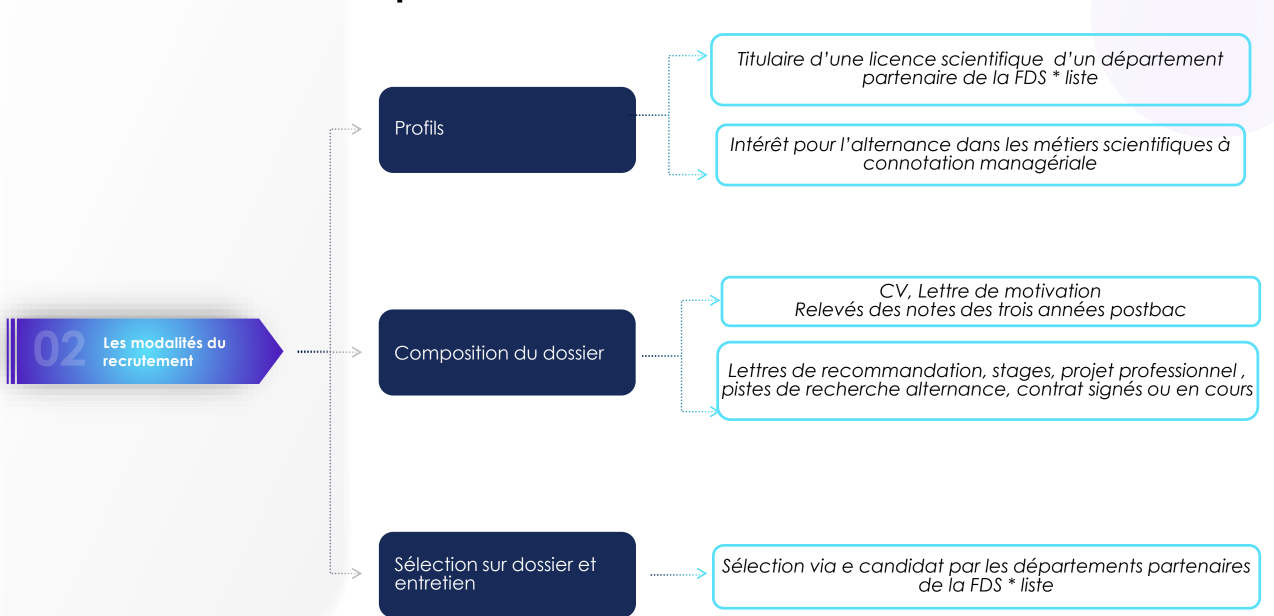
Alternance et stages

Métiers et poursuite d'études

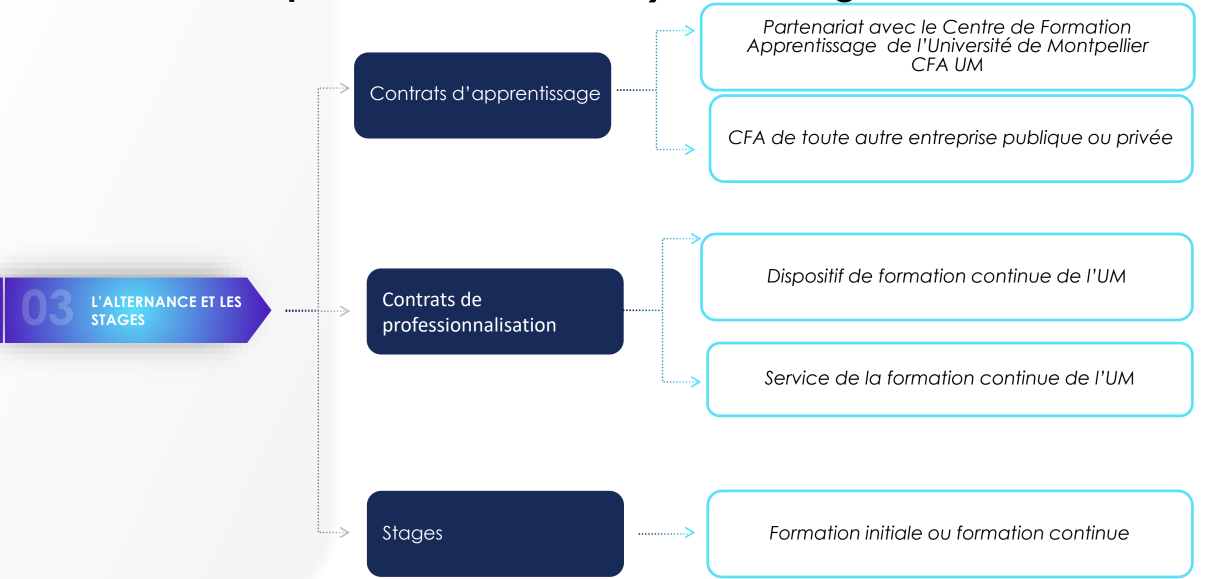
Les objectifs et compétences visés le master MTS



Le recrutement: profils, dossier et sessions de recrutement



Les dispositifs de l'alternance (contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation) et les stages



Le développement des aptitudes managériales pour l'accélération des carrières scientifiques



Le UE unités d'enseignement de management par semestre

M1 S1

Jeu d'entreprise/calculs des coûts **OU** Management des organisations et des ressources humaines

M1 S2

Management de projet **OU** Management Interculturel

Les UE à choix par semestre

M2 S1

Jeu d'entreprise/calculs des coûts **OU** Management de l'innovation et de la créativité

M2 S2

Management de projet **OU** management de la transformation digitale

MASTER I ET II MTS 8 UE DE 30 H CM

	M1 SI	M1 S2	M2 S1	M2 S2
Management de projet		*		*
Simulation d'entreprises et analyse de cout/contrôle gestion compatibilité	*		*	
Management de la transformation digitale				*
Management des organisations GRH	*			
Management interculturel		*		
Management de l'innovation de la créativité			*	

Liste des départements en partenariat avec l'IAE

- MECANIQUE
- BIO-ECO
- BIO- MV
- CHIMIE
- EEA
- INFO
- PHYSIQUE
- TEE