

MASTER 2

Informatique

Image Intelligence Artificielle

REFERENCE(S) : 07WD572M 07RD572M 07AD572M

Alternance et Formation Professionnelle (FP)

PROGRAMME DE FORMATION

Année universitaire 2024-2025

PEDAGOGIE	SUPPORT ADMINISTRATIF (SEFCA)
<p>Responsable pédagogique Romain RAFFIN / Tel : 03 80 39 58 45 romain.raffin@u-bourgogne.fr</p> <p>Secrétaire pédagogique Véronique MAGNIN / Tel : 03 80 39 59 87 veronique.magnin@u-bourgogne.fr</p>	<p>Secrétariat Tél : 06 66 86 27 98 formation.continue-sctech@u-bourgogne.fr</p>
UE01 - Imagerie couleur et multispectrale	55h
UE02 - Analyse 3D et scènes dynamiques	55h
UE03 - Modélisation géométrique	30h
UE04 - Synthèse d'images avancées	30h
UE05 - Reconstruction 3D, analyse et restitution	30h
UE06 - Projet Tuteuré ou initiation à la recherche (travail encadré)	42h
UE07 - Principe d'animation	25h
UE08 - Réalité virtuelle et réalité augmentée	25h
UE09 - Machine learning / deep learning / GAN	50h
UE10 - Option A : Connaissance du monde professionnel	25h
UE10 - Option B : Initiation à la recherche	
UE10 - Option C : introduction à la santé par et pour le numérique	
UE11 - Anglais	25h
Examens	28h
Total cours + examens (50 jours x 7h)	420h
Soutenance (non facturée)	(2h)