

Master Informatique

Travail d'étude et de recherche S4

Responsables	Descriptions	Informations
Nicolas HOAREAU nicolas.HOAREAU@univ-amu.fr	Code : S51IN4M1	Composante : Faculté des Sciences
Jean luc MASSAT jean-luc.massat@univ-amu.fr	Nature :	Nombre de crédits :
JAMET-JAKUBIEC Line line.jakubiec@univ-amu.fr	Domaines : Sciences et Technologies	
Magali CONTENSIN magali.contensin@univ-amu.fr		

DURÉE DU STAGE (EN SEMAINES)

8

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Le projet de fin d'année se déroule sur une période de huit semaines par groupe de quatre à cinq étudiants. Ce projet est structuré en deux étapes :

- Assistance à la maîtrise d'ouvrage (AMOA) : rédaction du cahier des charges et des spécifications fonctionnelles.
- Maîtrise d'œuvre (MOE) : spécification, conception, réalisation, test, déploiement, démonstration, formation.

L'objectif est de mettre en œuvre une partie des méthodologies et des technologies présentées lors des enseignements.

VOLUME HORAIRE

CODES APOGÉE

- SINDU01L [ELP]
- SINDU01J [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 15/01/2024