

# Réunion de rentrée

## Master 2 informatique parcours ISiDIS

[http://www-lisic.univ-littoral.fr/~verel/TEACHING/  
15-16/Master-2-informatique-ISIDIS/index.html](http://www-lisic.univ-littoral.fr/~verel/TEACHING/15-16/Master-2-informatique-ISIDIS/index.html)

Université du Littoral Côte d'Opale

10 septembre 2015

# Bienvenue !

- Directeur des études :

Sébastien Verel,  
verel@lisic.univ-litttoral.fr,  
tel : 03 21 46 56 73.

- Secrétariat :

Coralie Agneray-Callens  
coralie.agneray@univ-litttoral.fr,  
tel : 03 21 46 36 11

- Portail pédagogique avec les news :  
http:  
`//www-lisic.univ-littoral.fr/~verel/TEACHING/15-16/Master-2-informatique-ISIDIS/index.html`
  - Coralie Agneray-Callens,  
coralie.agneray@univ-littoral.fr, 03 21 46 36 11
  - Sébastien Verel,  
verel@lisic.univ-littoral.fr, tel : 03 21 46 56 73
- 
- Délégué(s) de promo à élire.

## Principal But

- Former des informaticiens de haut niveau aptes à :
  - Concevoir, déployer, et faire évoluer des applications distribuées exigeant le développement ou l'utilisation de bases de données réparties.

Semestre 9		Semestre 10	
	ects		ects
UE fondamentales	28	UE fondamentales	8
Gestion de projet	2	Projet professionnel (PPP)	3
		Anglais	4
		Stage	15
Total	30	Total	30

UE	ects	CM	TD	TP
<b>Développement multi-tiers et mobile</b>	8	30	10	40
J2EE bases (A. Ahmad)		6		14
J2EE avancé (M. Devulder)		6		14
.NET		5	10	
Android (C. Renaud)		13		12
<b>Systemes, réseaux et sécurité</b>	6	20	7	30
Sécurité réseaux (P. Soudy)		9	9	5
Annuaire LDAP (J. Williame)		5	2	15
Virtualisation (B. Sans)		3		3
Supervision (V. Adolphe)		3		3
<b>Bases de données réparties et scalabilité</b>	6	12	9	29
BD répartie (M. Bouneffa)		9	9	20
Clustering (M. Cousin)		3		9

UE	ects	CM	TD	TP
<b>Data warehouse et data science</b>	5	13	13	14
Data warehouse (M. Bouneffa)		4	4	4
Data science (S. Verel)		9	9	10
<b>Dév. de plugins et applications RCP</b>	3	8	8	9
(G. Bourguin)				
<b>Prog. Orienté Objet Avancé (S10)</b>	3			30
(E. Ramat)				

UE	ects	CM	TD	TP
<b>Gestion de projet (O. Dion)</b>	2		20	
<b>Projet</b>	5			

Déroulement :

- Début mi-octobre/fin novembre des cours de gestion de projet
- Mise en pratique à travers le projet
- Travail autonome en groupe

Buts :

- Développer un projet "conséquent"
- Mise en pratique
- Investissement des enseignements du M2



- Commun aux différents master 2
- 1 seul groupe !
- cf. Calendrier google pour l'horaire et la salle.

## Stage

- Durée entre 20 et 22 semaines
- Début du stage au plus tard le 1<sup>er</sup> avril 2016
- Fin du stage au plus tard le 31 août 2016
- Soutenance début septembre
- Un tuteur universitaire pour chaque stage

Ne pas attendre pour contacter les entreprises et faire les démarches !

⇒ liste d'entreprises disponible au secrétariat

## Emploi du temps

Par google agenda M2 INFO (cf. portail pédagogique) :

`https://www.google.com/calendar/embed?src=9k2khjdpdi413flb457jtgoq60%40group.calendar.google.com&ctz=Europe/Paris`

Vos questions ?

PHOTO!