

Master 2 Spécialité Informatique

Master Spécialité Informatique : **O. Flauzac**
olivier.flauzac@univ-reims.fr

Parcours Professionnel Administration et Sécurité des réseaux (ASR): **F. Nolot**
florent.nolot@univ-reims.fr

Parcours Professionnel Développement des Applications Réparties (DAR) : **M. Krajecki**
michael.krajecki@univ-reims.fr

Parcours Professionnel Ingénierie de Image et de la Connaissance (IIC) : **F. Rousseaux**
francis.rousseau@univ-reims.fr

Parcours Recherche Informatique (RI) : **M. Krajecki et Y. Remion**
michael.krajecki@univ-reims.fr - yannick.remion@univ-reims.fr

Fonctionnement

- ▶ Enseignement fait à 100 % par des professionnels
 - ▶ Gestion de projets
 - ▶ Conférences professionnelles et Communication

Présence à tous les TP obligatoires - Évaluation par contrôle continu

Absence à une séance = Impossible d'obtenir le module

Règlement de scolarité : http://www.univ-reims.fr/gallery_files/site/1/90/91/9396/9398.pdf

- ▶ Anglais
 - ▶ 20h d'anglais technique
 - ▶ 20h de préparation au TOEIC
 - ▶ Possibilité de passer le TOEIC mais payant, entre 35 € et 40 € (à vérifier auprès de Claude-Annie Turlier, enseignante en anglais)
- ▶ Projet d'environ 150h de travail personnel
 - ▶ Sujet proposé (Début Novembre) et encadré par un enseignant
 - ▶ Évaluation : Rapport + Soutenance fin Mars

Toutes les évaluations doivent être terminées avant le départ en stage

Stage

- ▶ Stage pouvant être fait en France ou à l'étranger
- ▶ Procédure :
 ۱. Recherche d'une entreprise (à la charge des étudiants)
 ۲. Définition du sujet de stage (à la charge de l'entreprise)
 ۳. Validation par l'université du sujet de stage
 - ε. Edition de la convention (secrétariat informatique, bât. 3)
 - ο. Signature de la convention (4 signataires)

2 semaines pour la France, au moins 4 semaines pour l'étranger
- ▶ Durée : 6 mois
- ▶ Début : 5 Avril jusqu'au **30 Septembre** maximum
- ▶ Aide à la recherche de stage
 - ▶ Service d'Information et d'Orientation Universitaire (SIOU)
 - ▶ Bureau d'Aide à l'Insertion Professionnelle (BAIP)

Pas de départ en stage sans convention signée
Pas de convention = pas de stage

Quelques dates

- ▶ Soutenance de stage : Lundi 6, Mardi 8 et Mercredi 9 Septembre
- ▶ Jury 1ère session : Vendredi 10 Septembre 2010
- ▶ Rattrapage : Vendredi 17 Septembre 2010
- ▶ Jury 2ème session : Mardi 21 Septembre 2010

Informations pratiques

- ▶ Emploi du temps parcours ASR et DAR
 - ▶ Disponible sur <http://cosy.univ-reims.fr/~fnolot>
- ▶ Code d'accès pour les salles informatiques : obtenu auprès de l'administratrice des salles : Houria Touahri (bâtiment 3)

Accès aux salles informatiques : Uniquement après votre inscription administrative

- ▶ Remplir la feuille distribuée pour votre inscription pédagogique
 - ▶ Choisir la feuille pour VOTRE PARCOURS !
 - ▶ A rendre au secrétariat informatique, une fois votre inscription faite
 - ▶ *Numéro de dossier = Numéro étudiant*

Matière	ECTS	Heure étudiant encadré			Responsable	Parcours			
		CM	TD	TP		ASR	DAR	IIC	RI
Administration des systèmes d'information	3	2.		2.	L. A. Steffènel	X			
Conception de réseaux de campus	3	3.		2.	F. Nolot	X			
Interconnexion à grande échelle	3	3.		2.	F. Nolot	X			
Réseaux mobiles et sans fil	3	3.		2.	F. Nolot	X			
Sécurisation des réseaux informatiques	3	3.		2.	Professionnel	X			
Communications Sécurisées	3	2.	1.	1.	A. Bui	X	X		
Développement logiciel pour les systèmes répartis	3	2.		2.	O. Flauzac		X		O
Répartition	3	2.	1.	1.	O. Flauzac		X		O
Techniques Internet et systèmes P2P	3	2.		2.	M. Krajecki		X		O
Données réparties et interopérabilité	3	2.	1.	1.	O. Flauzac		X		
Génie Logiciel	3	2.	1.	1.	M. Krajecki		X		
Acquisition, analyse d'images	3	2.	1.	1.	I. Yahiaoui			X	O
Modélisation et Simulation, Géométries et Physiques	3	2.	1.	1.	Y. Rémon			X	O
Modélisation des connaissances	3	2.	2.		F. Rousseaux			X	O
Bases de données avancées	3	2.	1.	1.	S. Cormier			X	
Programmation GPU avancée	3	2.	1.	1.	P. Mignot			X	
Programmation objet avancée	3	2.	1.	1.	L. Lucas			X	
Études bibliographiques	9								X
Anglais	2		4.		C. A. Turlier	X	X	X	X
Conférences professionnelles	1	2.			Professionnel	X	X	X	X
Gestion de projet	2	3.			Professionnel	X	X	X	
Communications	1	1.			Professionnel	X	X	X	
Projet	0			1.		X	X	X	
Séminaires	2	0			L.A. Steffènel				X
Projet personnel de recherche	7			1.					X
Stage professionnel	3.		1			X	X	X	
Stage recherche	3.		1						X

CAMPUS DU MOULIN DE LA HOUSSE

Anglais

Bureau des enseignants

Secrétariat informatique

Salle réseaux

CONSERVATOIRE NATIONAL
DES ARTS ET METIERS
DE CHAMPAGNE-ARDENNE

SALLE DES
EXAMENS

AMPHITHEATRES

ACCUEIL ET
ADMINISTRATION

BIBLIOTHEQUE

ESPACE SANTE

EUROPOL'AGRO

COMPLEXE SPORTIF

CENTRE EQUESTRE

VOUS ETES ICI

Restaurant
Universitaire

Bureau des enseignants

Accès non
permanent

I.U.T
Léonard de Vinci

Rond Point
de la Défense

Entrée 2

bus D
(ant du centre ville)

Entrée 1

Bâtiment 1 Accueil et Administration sciences

Bâtiment 2 Enseignement - Cafétéria

Bâtiment 3 Mathématiques - Salle des examens -CRI

Bâtiment 4 Amphithéâtres - Reprographie

Bâtiment 5 TP Physique - SIOU - IUP Transferts Thermique

Bâtiment 5 bis Enseignement

Bâtiment 5 ter Accueil et Administration Staps

Bâtiment 6 Physique recherche

Bâtiment 7 TP Chimie

Bâtiment 8 TP Oenologie - Espace Santé

Bâtiment 9 TP Biologie - Biochimie

Bâtiment 10 Enseignement EEA - IUT - GEII

Bâtiment 11 Sciences de la Terre

Bâtiment 12 Recherche EEA - LAM

Bâtiment 13 TP Biologie - Physiologie

Bâtiment 14 Bibliothèque

Bâtiment 15 Chauffage

Bâtiment 16 Atelier

Bâtiment 17 Enseignement - FNSU

Bâtiment 18 Europo'agro

Bâtiment 19 Complexe Sportif - Cafétéria

Bâtiment 19 bis Accueil RUC - SUAS

Bâtiment 20 et 20 bis Enseignement STAPS

Bâtiment 21 Centre équestre CERUC

Bâtiment 22 Enseignement CNAM

Bâtiment 23 CNAM Champagne-Ardenne - IIT BTP

Bâtiment 24 SUEPCA - Agence Comptable

Services Financier

Services Technique Immobilier

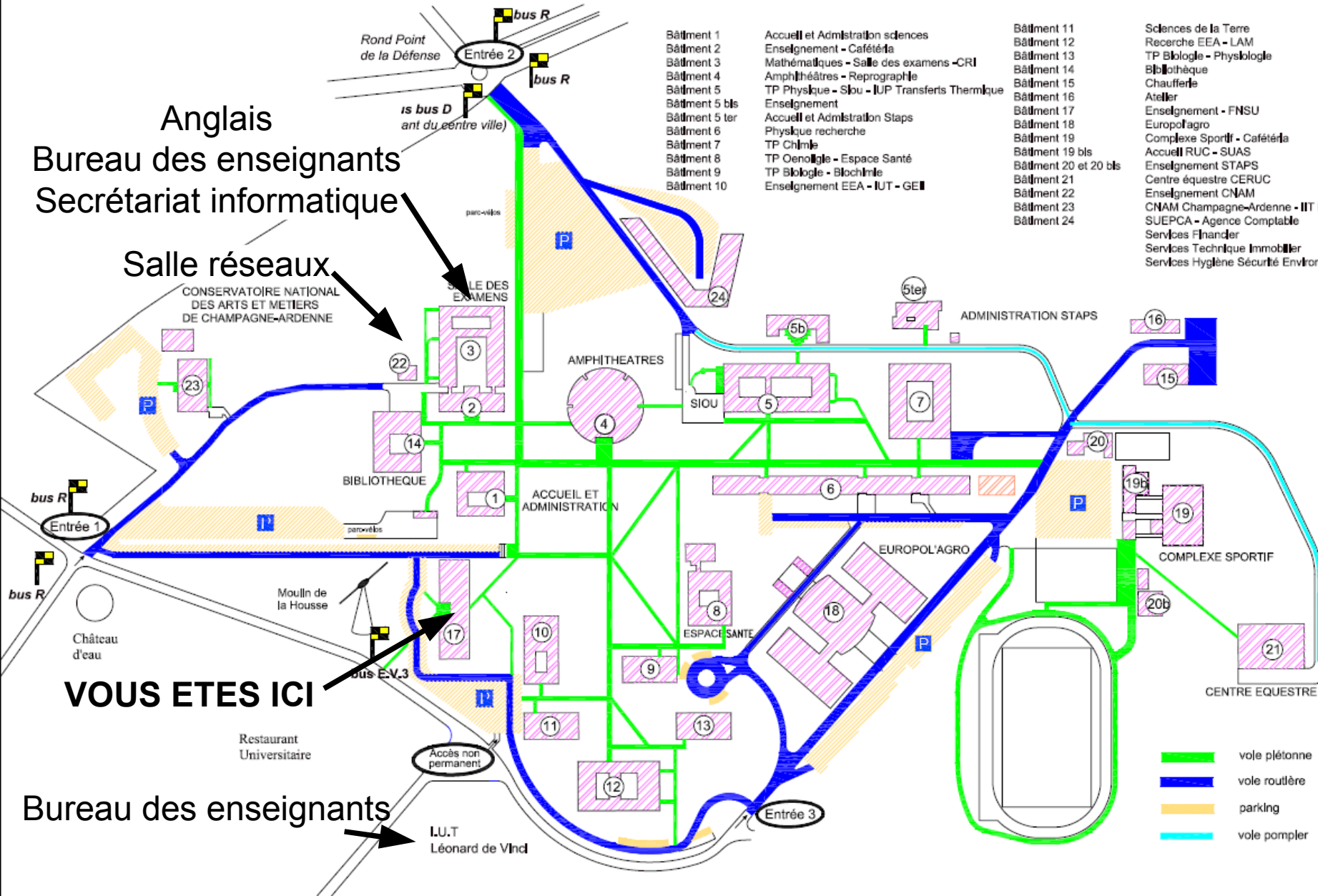
Services Hygiène Sécurité Environnement

vole plétonne

vole routière

parking

vole pomper



Questions ?