

Stages 2013

	Date	Organisateur	Thème	Bilan
1.	Jeudi 24 et vendredi 25 octobre 2013	ENSTA ParisTech (à Palaiseau)	Présentation du nouveau programme de probabilité	
2.	Mercredi 23 octobre 2013	ENSTA ParisTech (à Palaiseau)	TIPE 2014 : Transfert/Echange	
3.	Lundi 21 et mardi 22 octobre 2013	ENSTA ParisTech (à Palaiseau)	Introduction aux principes fondamentaux de l'ingénierie Système et au langage SysML	
4.	Lundi 21 et mardi 22 octobre 2013	ENSTA ParisTech (à Palaiseau)	Introduction et d'utilisation de la plateforme logicielle Scilab	

Stages 2012-2013

	Date	Organisateur	Thème	Bilan
1.	Mardi 27 au vendredi 30 août 2013	UPA	Stage géologie : Diversité magmatique, métamorphique et sédimentaire de la bordure ardéchoise	
2.	Lundi 26 au jeudi 29 août 2013	E2phy	École d'été de physique : Entre Lumière et Matière	
3.	Lundi 8 au mercredi 10 juillet	Supélec Campus Gif sur Yvette	Formation aux nouveaux programmes d'informatique en classes préparatoires : programmation et bases de données COMPLET	50
4.	Lundi 8 au mardi 9 juillet	Arts et Métiers ParisTech	Python : prise en main, application au calcul scientifique COMPLET	15
5.	Mercredi 3 et jeudi 4 juillet	Mines ParisTech site de Sophia Antipolis	Python COMPLET	12
6.	Lundi 1er au mercredi 3 juillet	Agro Sup Dijon	Statistiques inférentielles	
7.	Lundi 1er au mercredi 3 juillet	Supélec Campus Rennes	Formation aux nouveaux programmes d'informatique en classes préparatoires : programmation et bases de données COMPLET	40
8.	Lundi 1er et mardi 2 juillet	Arts et Métiers centre de Bordeaux	Python : prise en main, application au calcul scientifique COMPLET	
9.	Jeudi 20 et vendredi 21 juin	Télécom Bretagne	Acquisition de mesures avec LABVIEW	18
10.	Jeudi 20 et vendredi 21 juin	Télécom SudParis ENSIIE	Algorithmique et Langage Python Session supplémentaire COMPLET	

11.	Mercredi 19 et jeudi 20 juin	Mines ParisTech site de Sophia Antipolis	Python COMPLET	12
12.	Mardi 18 et mercredi 19 juin	ENSM St Etienne	Initiation au langage Python et au logiciel Matlab COMPLET	
13.	Lundi 17, mardi 18 et mercredi 19 juin	Mines de NANCY	Programmation et bases de données	16
14.	Lundi 17, mardi 18 et mercredi 19 juin	Mines de NANCY	Description, étude et simulation des phénomènes aléatoires	
15.	Lundi 17, mardi 18 et mercredi 19 juin	Institut d'Optique Graduate School, site de Saint- Etienne	Initiation à la conception optique	
16.	Lundi 17 et mardi 18 juin	Télécom SudParis ENSIIE	Algorithmique et Langage Python COMPLET	
17.	Lundi 17 et mardi 18 juin	Télécom Bretagne	Prise en main de Python COMPLET	21
18.	Mardi 11 juin	Télécom Saint Étienne	Langage Python	
19.	Mardi 11 au jeudi 13 juin	Supélec Campus Metz	Formation aux nouveaux programmes d'informatique en classes préparatoires : programmation et bases de données COMPLET	24
20.	Jeudi 6 et vendredi 7 juin	ENSG Nancy	Python : de la calculatrice au langage objet	
21.	Mardi 4 et mercredi 5 juin	Mines de Douai	Langage Python COMPLET	
22.	Vendredi 31 mai	Grenoble INP- ENSIMAG	Initiation au langage Scilab COMPLET	
23.	Jeudi 30 et vendredi 31 mai	Université de Reims	Réseaux informatiques	
24.	Jeudi 30 et vendredi 31 mai	SUP MÉCA	Le langage SYSML pour une approche d'ingénierie système, théorie et applications COMPLET	
25.	Jeudi 30 mai	ENS Cachan	Langage SysML COMPLET	
26.	Mercredi 29 au vendredi 31 mai	Télécom Nancy	Algorithmique de base, simulations : deux versions version avec Scilab	17
27.	Mardi 28 mai	Télécom Saint Étienne	L'enseignement informatique en école d'ingénieurs	
28.	Vendredi 24 et samedi 25 mai	ENS Paris	Journées des probabilités à l'ENS COMPLET	
29.	Jeudi 23 mai	ENS Cachan	Scilab COMPLET	
30.	Mercredi 22 au vendredi 24 mai	Télécom Nancy	Algorithmique de base, simulations : deux versions version avec Python	
31.	Mercredi 22 au vendredi 24 mai	CPE Lyon	Initiation au langage Python COMPLET	16

32.	Mercredi 22 mai	ENS Cachan	Python COMPLET	
33.	Mercredi 22 mai	ENS Cachan antenne Bretagne	Programmation & Calcul numérique avec Python COMPLET	
34.	Mardi 21 mai	ENS Cachan antenne Bretagne	Programmation et simulation numérique avec Scilab COMPLET	
35.	Mardi 21 mai	Supméca- Innovaxiom	Topologie, Effectivité, Interactivité : conférences et table-ronde	
36.	Jeudi 16 au samedi 18 mai	Télécom Nancy	Algorithmique et programmation, techniques et outils, en langage Python	
37.	Jeudi 16 et vendredi 17 mai	Isima Clermont- Ferrand	Langage Python, Algorithmes numériques et applications en python et/ou Scilab, Bases de données COMPLET	24
38.	Jeudi 16 mai	Télécom ParisTech	Journée Télécom-UPS : Enseigner la mécanique quantique en Grande École... et bientôt en Classes Préparatoires ?	136
39.	Mercredi 15 et jeudi 16 mai	Mines ParisTech site de Sophia Antipolis	Python COMPLET	15
40.	Mercredi 15 mai	Arts et Métiers ParisTech	Formation SysML COMPLET	20
41.	Mercredi 15 mai	EPITA Kremlin- Bicêtre	Python et Scilab pour les scientifiques	
42.	Mercredi 15 mai	Mines Paristech	Commande numérique des systèmes par Microcalculateur	
43.	Mardi 14 et mercredi 15 mai	Ensta ParisTech	Formation SysML COMPLET	
44.	Mardi 14 et mercredi 15 mai	Télécom ParisTech	Programmation Python : de la bibliothèque standard au calcul scientifique, Application à l'apprentissage statistique COMPLET	42
45.	Mardi 14 mai	Mines de Douai	SCILAB COMPLET	
46.	Mardi 14 mai	Arts et Métiers ParisTech	Formation SysML Session supplémentaire	
47.	Lundi 13 et mardi 14 mai	ESPCI	Journées de Chimie ENS-X-ESPCI : "Chimie et Physico-Chimie des Surfaces"	
48.	Lundi 13 et mardi 14 mai	Télécom Bretagne	Prise en main de Python COMPLET	22
49.	Lundi 13 mai	Télécom ParisTech	Initiation à Scilab : application à la modélisation probabiliste COMPLET	34
50.	Samedi 11 mai	Télécom ParisTech au Lycée Thiers de Marseille	Initiation à Scilab	20

51.	Lundi 6 au vendredi 10 mai	CIRM à Luminy	Algorithmique et Programmation	
52.	Lundi 6 et mardi 7 mai	Grenoble INP-PAGORA	De la valorisation de la biomasse végétale... à l'électronique imprimée	22
53.	Lundi 6 et mardi 7 mai	ENSTA Bretagne	Python « de la calculatrice au langage objet » COMPLET	24
54.	Jeudi 2 et vendredi 3 mai	Grenoble INP-ENSIMAG	Programmation et calcul mathématique en Python et Sage	
55.	Jeudi 25 et vendredi 26 avril	Télécom ParisTech	Programmation Python : de la librairie standard au calcul scientifique, Application à l'apprentissage statistique COMPLET	45
56.	Mercredi 24 au vendredi 26 avril	Mines d'Alès site de Nîmes	Langage Python et base de données COMPLET	
57.	Mercredi 24 au vendredi 26 avril	ENSEEIH Toulouse	Langage Python COMPLET	33
58.	Mardi 23 et mercredi 24 avril	ENSG	Utilisation d'un logiciel de calcul scientifique : MatLab, Octave, Scilab : Application à la géolocalisation par GPS	
59.	Lundi 22 avril	Télécom ParisTech	Signal et image radar : étude du traitement de "synthèse d'ouverture" et mise en pratique sous Scilab COMPLET	20
60.	Vendredi 19 avril	Télécom Bretagne	Vers un modèle mathématique de la mémoire à long terme	9
61.	Vendredi 19 avril	Télécom ParisTech	Les nouveaux enjeux de la vidéo numérique	11
62.	Mercredi 17 au vendredi 19 avril	Polytechnique	Journée X-ENS-UPS de Physique : "Énergie"	
63.	Mercredi 17 avril	Télécom ParisTech	Initiation à Scilab : application à la modélisation probabiliste COMPLET	33
64.	Lundi 15 au mercredi 17 avril (+ jeudi 18 avril si TP)	EAMEA	Réacteur à eau pressurisée	
65.	Lundi 15 au mercredi 17 avril	Supélec Campus de Gif sur Yvette	Formation aux nouveaux programmes d'informatique en classes préparatoires : programmation et bases de données COMPLET	50
66.	Lundi 15 et mardi 16 avril	Polytechnique	Journée X-UPS de Mathématiques : "Aléatoire"	
67.	Lundi 15 et mardi 16 avril	Télécom Bretagne	Initiation à LABVIEW	16

68.	Lundi 15 et mardi 16 avril	ENS Paris	Formation au langage Python COMPLET	
69.	Jeudi 11 et vendredi 12 avril	Centrale Marseille	Formation Python & algorithmes COMPLET	30
70.	Mardi 9 au jeudi 11 avril 2013	ENSIC Nancy	Utilisation de Scilab pour les Méthodes Numériques et l'Optimisation Résolution de problèmes mathématiques et physiques COMPLET	
71.	Mardi 9 au jeudi 11 avril	ENSIC Nancy	La chimie parce qu'elle le vaut bien : De la chimie au Génie des Procédés, tremplin royal vers de nombreux secteurs industriels et métiers COMPLET	
72.	Lundi 8 au mercredi 10 avril	Supélec Campus de Rennes	Formation aux nouveaux programmes d'informatique en classes préparatoires : programmation et bases de données COMPLET	40
73.	Jeudi 8 et vendredi 9 novembre	ENS Paris	Journées Mécanique Quantique	
74.	Mardi 6 novembre	ENSTA ParisTech (à Palaiseau)	Journée ENSTA ParisTech-UPS	
75.	Lundi 5 novembre	Télécom ParisTech	Exploiter l'invariance et optimiser la robustesse dans les méthodes haute-résolution	16
76.	Lundi 29 et mardi 30 octobre	Télécom ParisTech	Compression robuste par ondelettes autosimilaires	18
77.	Mardi 28 août au samedi 1er septembre	ENSM.SE - UPA	"Les Alpes centrales"	