

# Événements 2013

Désignation	Dates et heure	Lieu	Titre	Interlocuteur
Soutenance de thèse	17 décembre 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Rubis	<a href="#">Méthodes de fouilles de données pour la prédiction de l'évolution du prix d'un billet et application au conseil à l'achat en ligne</a> Till Wohlfarth	Stephan Clemencon
Soutenance de thèse	12 décembre 2013	13H30 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Rubis	<a href="#">Reconstruction de trajectoires de cibles mobiles en imagerie RSO circulaire aéroportée</a> Jean-Baptiste Poisson	Florence Tupin
Soutenance de thèse	9 décembre 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi B310	<a href="#">Estimation et fluctuations de fonctionnelles de grandes matrices aléatoires</a> Jianfeng Yao	Jamal Najim
Soutenance de thèse	6 décembre 2013	09H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Salle E800	<a href="#">Poursuite sous espace, estimation robuste et analyse de performance : Application au traitement d'antennes et radar MIMO</a> Messaoud Thameri	Karim Abed-Meraim
Soutenance de thèse	5 décembre 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site barrault -- Amphi B310	<a href="#">Débruitage multicapteurs appliqué à la téléphonie mains-libres en automobile</a> Charles Fox	Roland Badeau
Soutenance de thèse	4 décembre 2013	14H00 Campus de Jussieu, salle 15-25-104 (1er étage)	<a href="#">Agrégation d'estimateurs et de classificateurs : théorie et méthodes</a> Benjamin Guedj	Éric Moulines
Soutenance de thèse	2 décembre 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Saphir	<a href="#">Plans d'expériences adaptatifs pour le calcul de quantiles et application à la dosimétrie numérique</a> Marjorie Jala	Éric Moulines
Soutenance de thèse	2 décembre 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi B312	<a href="#">Modèles de signaux musicaux informés par la physique des instruments : application à l'analyse de musique pour piano par factorisation en matrices négative.</a> François Rigaud	Bertrand David
Soutenance de thèse	12 novembre 2013	14H00 Institut Pasteur -- Amphithéâtre Jacques Monod	<a href="#">Solutions algorithmiques pour des applications d'acquisition parcimonieuse en bio-imagerie optique</a> Yoann Le Montagner	Elsa Angelini
Soutenance de thèse	27 septembre 2013	15H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Émeraude	<a href="#">Unified Data-Driven Approach for Audio Indexing, Retrieval and Recognition</a> Houssemeddine Khemiri	Gérard Chollet

Désignation	Dates et heure	Lieu	Titre	Interlocuteur
Soutenance de thèse	23 septembre 2013	14H00 Télécom ParisTech	<a href="#">Empreintes audio et stratégies d'indexation associées pour l'identification audio à grande échelle</a> Sébastien Fenet	Gaël Richard
Soutenance de thèse	6 septembre 2013	14H30 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Salle B312	<a href="#">Statistiques multivariées pour l'analyse du risque alimentaire</a> Émilie Chautru	Stephan Clemencon
Soutenance de HDR	3 septembre 2013	14H00 Télécom Paristech -- Site Barrault -- Salle B310	<a href="#">Codage des données visuelles : efficacité, robustesse, transmission</a> Marco Cagnazzo	Marco Cagnazzo
Soutenance de thèse	8 juillet 2013	10H45 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Salle B312	<a href="#">Analyse de signaux EEG pour des applications grand-public des interfaces cerveau-machine</a> Yang Yuan	Isabelle Bloch
Soutenance de thèse	5 juillet 2013	10H45 Muséum national d'Histoire naturelle -- Auditorium de la Grande Galerie d'Évolution	<a href="#">Restitution d'un document imprimé en couleur, optimisée par son contenu</a> Kristyn Falkenstern	Hans Brettel
Soutenance de thèse	26 juin 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Grenat	<a href="#">Un modèle de gestes expressifs pour un agent humanoïde</a> Quoc-Anh Le	Catherine Pelachaud
Soutenance de thèse	20 juin 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Émeraude	<a href="#">Codage réseau pour des applications multimédias avancées</a> Irina Nemoianu	Béatrice Pesquet-Popescu
Soutenance de thèse	19 juin 2013	10H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Salle B312	<a href="#">Méthodes d'apprentissage pour le ranking multiparti</a> Sylvain Robbiano	Stephan Clemencon
Soutenance de thèse	7 juin 2013	10H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Salle B312	<a href="#">Contention-Free Multi-Relay Geo-Routing</a> Ahmed Bader	Karim Abed-Meraim
Soutenance de thèse	3 juin 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Salle B312	<a href="#">Modélisation, Visualisation et Interaction par Maillages avec les Volumes 3D</a> Noura Faraj	Tamy Boubekeur
Soutenance de thèse	24 mai 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Émeraude	<a href="#">Détection de changements entre vidéos aériennes avec trajectoires arbitraires</a> Nicolas Bourdis	Hichem Sahbi
Soutenance de thèse	14 mars 2013	14H00 Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi B310	<a href="#">L'analyse probabiliste en composantes latentes et ses adaptations aux signaux musicaux.</a> <a href="#">Application à la transcription automatique de musique et à la séparation de sources</a> Benoît Fuentes	Roland Badeau
Soutenance de thèse	14 mars 2013	13H00 Télécom ParisTech -- Site Dareau -- Salle DA 001	<a href="#">Perception de l'expression non-verbale et attribution d'état interne à autrui</a> Sylwia Hyniewska	Catherine Pelachaud

Désignation	Dates et heure	Lieu	Titre	Interlocuteur
Soutenance de thèse	7 mars 2013 14H00	Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Aphi Émeraude	<a href="#">Synthèse Géométrique Temps-Réel</a> Matthias Holländer	Tamy Boubekeur
Soutenance de thèse	26 février 2013 14H00	Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi Rubis	<a href="#">Modèles de Rendu et Animation émotionnelle en 3D</a> Jing Huang	Catherine Pelachaud
Soutenance de thèse	1 février 2013 10H30	Télécom ParisTech -- Site Barrault -- Amphi B310	<a href="#">Un modèle SOA, multimodal et sémantique et son support pour la découverte et l'enregistrement de services d'assistance</a> Bertha Helena Rodriguez	Jean-Claude Moissinac
Soutenance de thèse	14 janvier 2013 10H30	Télécom ParisTech -- Amphi Émeraude	<a href="#">Interpolation temporelle et inter-vues pour l'amélioration de l'information adjacente dans le codage vidéo distribué</a> Giovanni Petrazzuoli	Béatrice Pesquet-Popescu

octobre 11th, 2013 | Category:

Comments are closed.