

Manifestations scientifiques 2015

Demandes de subventions pour l'aide à l'organisation de manifestations scientifiques - Conseil Régional

Commission recherche du 11 juillet 2014							
Manifestation	Responsable	Laboratoire	Date	Montant de l'aide demandée en €	Budget Total en €	Nombre de participants	Lieu
E-FORMATION DES ADULTES ET DES JEUNES ADULTES	Annie JEZEGOU	CIREL	du 3 au 5 juin 2015	4 244	84 294	350	Lille 1
47èmes JOURNÉES DE STATISTIQUE DE LA SFDS *	Christophe BIERNACKI	LPP	du 1 au 5 juin 2015	25 000	134 000	614	Lille 1
<p>* Cette demande est portée par les 3 universités Lilloises. L'établissement gestionnaire de la subvention sera Lille 2, mais le Conseil Régional demande la validation par les 3 universités en Commission Recherche et en Conseil d'Administration.</p>							



RÉGION
Nord-Pas de Calais

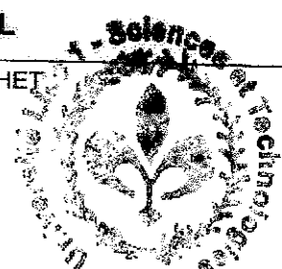
Centre de Recherche de l'Enseignement Supérieur, de la Santé et des Technologies de l'Information et de la Communication (DRESSTIC)
151, boulevard du Président Hoover
59155 Lille Cedex

DOSSIER DE DEMANDE DE SUBVENTION POUR L'AIDE A L'ORGANISATION DE MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES

CADRE RESERVE A L'INSTRUCTION		
DATE D'ARRIVEE :	N° DOSSIER ASTRE :	EDITION 4 1 ^{ER} SEMESTRE

ETABLISSEMENT DEMANDEUR
NOM : UNIVERSITE LILLE 1
ADRESSE : CITE SCIENTIFIQUE. 59 655 VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX
TEL : 03 20 43 43 43
MAIL : CELLULE-RECHERCHE @UNIV-LILLE1.FR

NATURE DE LA MANIFESTATION		
<input checked="" type="checkbox"/> COLLOQUE INTERNATIONAL	<input type="checkbox"/> SYMPOSIUM	<input type="checkbox"/> ECOLE THEMATIQUES

VALIDATION DU REPRESENTANT LEGAL		
SIGNATURE : Le D ^r PERROUET , Président des Services de l'Université LI ¹ PAUL BERNHOLAY	DATE : 18/06/2014	CACHET : 

Les dossiers de demandes de subventions sont à envoyer :

- en version électronique (.doc) à l'adresse : drestic.recherche@nordpasdecalais.fr
- et par voie postale à l'adresse ci-dessous :

Conseil Régional Nord – Pas de Calais
Direction de la Recherche de l'Enseignement Supérieur, de la Santé et des Technologies de l'Information et de la Communication (DRESSTIC)
à l'attention de Madame Christine MAZINGUE
151, boulevard du Président HOOVER
59155 Lille Cedex

I- ELEMENTS ADMINISTRATIF ET FINANCIER

MANIFESTATION SCIENTIFIQUE

INTITULE : *E- FORMATION DES ADULTES ET DES JEUNES ADULTES*

DATE : 03/06/15 AU 05/06/15

LIEU : UNIVERSITE LILLE 1. TELECOM- LILLE, CITE SCIENTIFIQUE

RESUME DE LA MANIFESTATION (5 LIGNES) :

Ce colloque scientifique international porte sur la e-formation des adultes et des jeunes adultes, tant en entreprises, en organismes de formation que dans l'enseignement supérieur. Il réunira des chercheurs ainsi que des professionnels autour de la thématique « apprentissage et dispositifs numériques ». Ces dispositifs peuvent des configurations de *e-learning*, *blended learning*, *mooc (massive open online courses)*, *serious games*, *e-portfolio* ou encore des hybridations entre deux ou plusieurs de ces configurations.

ORGANISATEUR

COORDONNEES DE L'ORGANISATEUR	NOM : JEZEGOU ANNIE
	TEL : 03 20 43 32 67
	MAIL : annie.jezegou@univ-lille1.fr
	LABORATOIRE DE RATTACHEMENT : CIREL- Centre Interuniversitaire de Recherche en Education de Lille (EA 4354), Equipe TRIGONE
ETABLISSEMENT GESTIONNAIRE :	UNIVERSITE LILLE 1
PARTENAIRES CO-ORGANISATEURS :	

	DEPENSES	DEPENSES SUBVENTIONNABLES (COLLONNE RESERVE A L'ADMINISTRATION)	RECETTES DEMANDEES	
FRAIS DE DEPLACEMENT CONFERENCIERS (2) USA : Mickaël Moore Canada : Rita Kop Canada : France Henri Allemagne : Holmberg (Billets d'avion et de train)	6 500		FRAIS D'INSCRIPTION (210 x 250) + (100 x 100)	74 750
HEBERGEMENT CONFERENCIERS (5 jours x 300 €/ jour x 3 conférenciers invités (nord américains (4 x 300 € x3) conférencier allemand	8 100		CIREL	2 500
RESTAURATION accueil matin et pauses café (6 x 350 participants x 5 € TTC) Apéritif d'accueil (350 x 20 € TTC) Déjeuners : (2 repas x 350 participants x 20 € TTC)	31 500 10 500 7 000 14 000		UNIVERSITE LILLE 1 (BQR)	3 800
CONSOMMABLES ET COMMUNICATION journaliste animateur (2,5 j) Interprètes (2,5 j) Cabine d'interprétariat (2,5 j) (location) casques interprétariat (location) Traduction site Clés USB 2 Go sacoches cordons + badges dépliants Affiches blocs notes Stylo Mobilier (location) Vacations techniques	31 950 4 000 4 000 3 000 3 000 1 500 3 500 1 500 1 000 1 200 650 1 700 900 1 000 5 000		CONSEIL REGIONAL	4 244
VISITES (pré-payé en même temps et en sus des frais d'inscription)				
FRAIS DE GESTION : 8 % du total	6 244			
TOTAL	84 294 €	€	TOTAL	84 294 €

II- DESCRIPTIF DE LA MANIFESTATION SCIENTIFIQUE

A / RAPPEL DU CONTEXTE

Les défis socio-économiques et éducatifs liés à la e-Formation des adultes et des jeunes adultes - que ce soient en entreprises, en organismes de formation ou dans l'enseignement supérieur - sont de taille, notamment au regard de l'augmentation de la demande sociale de formation et de qualification, au déploiement des politiques publiques et d'initiatives privées de formation tout au long de la vie à l'échelle nationale, européenne et internationale. Les connaissances produites par la recherche internationale sur la e-Formation de ces publics constituent des ressources théoriques et conceptuelles - tangibles et éprouvées au plan empirique - pour le développement de nouvelles modalités d'apprentissage s'appuyant sur les technologies et services numériques. Or, cette recherche est encore peu structurée, pluri-disciplinaire, à ce jour minoritaire en sciences humaines et sociales. Le colloque s'inscrit donc dans un contexte à forts enjeux sociétaux et scientifiques.

B/ OBJECTIFS DE LA MANIFESTATION

- créer un colloque inédit non seulement au regard du domaine de la « e-Formation des adultes et des jeunes adultes » (1^{er} colloque international du genre) mais aussi de la thématique proposée : « apprentissage et dispositifs numériques »
- mobiliser les chercheurs du domaine dans cette manifestation, tout en contribuant ainsi à l'émergence d'une communauté scientifique internationale en lien avec le domaine et la thématique du colloque
- contribuer au développement d'une dynamique inter-disciplinaire de recherche en e-Formation ; ce domaine étant investi à la fois par les sciences de l'éducation, la psychologie, la sociologie, l'informatique ou encore les sciences de l'information et de la communication
- valoriser les travaux conduits par des jeunes chercheurs du domaine (doctorants, post-doctorants, récents docteurs) par la mise en œuvre d'un concours attribuant un prix
- mettre en exergue des expérimentations et/ou innovations en e-Formation réalisées par des entreprises, organismes de formation ou établissements d'enseignement supérieur (universités, écoles d'ingénieurs, etc.), en accordant également une place de choix aux communications de type « retours d'expérience ».
- favoriser la rencontre et l'enrichissement mutuel entre la recherche et le milieu professionnel du domaine, en proposant à la fois des communications/symposiums scientifiques et des communications de type « retours d'expérience »
- contribuer au développement de partenariats « entreprises - laboratoires » par la mise en œuvre d'ateliers d'informations et d'échanges sur les financements possibles de projets de recherche en e-Formation

C/ PLANNING DE LA MANIFESTATION

Mercredi 3 juin 2015		
8 h 30 - 10 h	Accueil Café	
10 h - 11 h	Allocution d'accueil du président de l'Université de Lille 1 présentation générale du colloque	
11 h - 12 h 45	Conférence 1 : Mickaël G. Moore. The Pennsylvania State University, USA	
13 h - 14 h 30	Déjeuner	
14 h 30 - 16 h	Ateliers 1 : communications	Symposiums scientifiques
16 h - 16 h 30	Pause	
16 h 30 - 18 h	Ateliers 2 : communications	
18 h 30	Apéritifs	
19 h 45	Visite guidée du vieux Lille	
Jeudi 4 juin 2015		
8 h 30 - 9 h	Accueil café	
9 h - 11 h	Conférence 2 : France Henri. Télé- Université du Québec (Canada)	Ateliers : partenariats « entreprises - laboratoires » : financement de projets de recherche en e-Formation
11 h - 11 h 30	Pause	
11 h 30 - 13 h	Ateliers 3 : communications	
13 h - 14 h 30	Déjeuner	
14 h 30 - 16 h	Ateliers 4 : communications	Symposiums scientifiques
16 h - 16 h 30	Pause	
16 h 30 - 18 h	Ateliers 5 : communications	
20 h	Diner de Gala	
Vendredi 5 Juin 2015		
9 h - 9 h 30	Accueil Café	
9 h 30 - 11 h	Ateliers 6 : communications	
11 h - 12 h 45h	Conférence 3 à deux voix : Rita Kop. Yorkville University (Canada) et Börje Holmberg (Allemagne)	
12 h 45 - 13 h	Discours de clôture	

D/ DETAIL DES INTERVENTIONS

L'appel à communication sera lancé en Juillet 2014. La date limite de soumission est au 15 Décembre 2014. A ce jour (mi-juin 2015), il est impossible de donner l'objet des communications/symposiums scientifiques et ceux des communications de type « retours d'expérience ». En tout état de cause, elles seront regroupées dans les 3 niveaux d'analyse et de formalisation que sont :

1. le niveau « micro » : il porte sur les dynamiques individuelles et/ou collectives à l'œuvre dans l'usage par les apprenants eux-mêmes (adultes et jeunes adultes) de dispositifs numériques de formation, dans la construction d'environnements personnels médiatisés d'apprentissage. Ces dynamiques peuvent être vues sous l'angle motivationnel (projet, choix, engagement, persistance, etc.), métacognitif (stratégies, comportements, autorégulation, etc.), biographique (histoire personnelle et professionnelle, parcours de formation, etc.) ou encore relationnelle (collaboration/ coopération, entraide, etc.)
2. le niveau « méso » : il renvoie aux caractéristiques instrumentales, technico-pédagogiques ou socio-pédagogiques des dispositifs numériques de formation en lien avec l'apprentissage des adultes (et des jeunes adultes), notamment avec les dynamiques motivationnelles, métacognitives, biographiques, sociales ou encore le développement de capacités et de compétences, tant au niveau individuel que collectif.
3. le niveau « macro » : il s'intéresse aux enjeux et contextes politiques, socio-économiques et/ou institutionnels ainsi qu'aux freins et aux ressources liés au développement de la e-Formation des adultes (et des jeunes adultes) en entreprises, organismes de formation ou établissements d'enseignement supérieur, notamment au regard de la mise en place, du déploiement et de l'évaluation de dispositifs numériques de formation, de la professionnalisation des acteurs éducatifs et parties prenantes du domaine (direction formation, responsables formation, ingénieurs de formation, ingénieurs pédagogiques, conseillers pédagogiques, enseignants - chercheurs, etc.).

Nous prévoyons entre 150 et 200 communications, tout type confondu (de recherche, symposiums scientifiques et retours d'expérience).

E/ RESULTATS ATTENDUS ET PERSPECTIVES SUR LE PLAN DE :

- la structuration de la recherche

Ce colloque international contribuera à structurer la recherche du domaine, à ce jour éparse et peu fédérée. D'une part, les travaux sur la formation des adultes et des jeunes adultes sont toujours minoritaires au regard de ceux conduits dans le champ scolaire. D'autre part, ces travaux en lien avec le numérique sont encore peu développés. Les trois niveaux d'analyse et de formalisation proposés favoriseront cette structuration. En effet, au plan scientifique, chacun de ces niveaux renvoie à des problématiques qui appellent respectivement à un examen épistémologique et théorique spécifique. Cet

examen peut notamment être fécond pour la recherche du domaine, cela dans une logique interdisciplinaire.

- la reconnaissance des équipes régionales

Ce colloque permettra au CIREL (Laboratoire Interuniversitaire de Recherche en Education de Lille, EA 4354, composé de trois équipes : Trigone, Proféor et Théodile) de consolider sa place de pôle important et reconnu de recherche au niveau national et international, sur des problématiques liées à la formation des adultes et des jeunes adultes faisant appel au numérique (e-Formation) et de manière plus transversale, en sciences de l'éducation.

- le développement de collaborations scientifiques et techniques

Ce colloque permettra de consolider des collaborations scientifiques entre une vingtaine de laboratoires de près d'une dizaine de pays. Il contribuera ainsi à ancrer davantage le CIREL dans les différents réseaux de recherche tant nationaux (AECSE : Association des Enseignants-Chercheurs en Sciences de l'Education), qu'internationaux (ESREA : European Society for Research on Education of Adults)

III- AMPLEUR DE LA MANIFESTATION

PORTEE DE LA MANIFESTATION

LOCALE REGIONALE NATIONALE EUROPEENNE INTERNATIONALE

NATIONALITE(S) REPRESENTEE(S) :

française, américaine, allemande, canadienne, suisse, belge, canadienne, marocaine, algérienne, tunisienne

NOMBRE DE PARTICIPANTS (ORGANISATEUR, INTERVENANT, AUDITEURS) : 350

- dont participants invités : 40 dont les membres de l'équipe opérationnelle et du comité d'organisation CIREL
- dont participants payants : 310
- montant de l'inscription : 250 € (tarif plein) ; 100 € (tarif réduits : étudiants et membres du Comité scientifique)

STATUT DES PARTICIPANTS

- Direction de laboratoires/d'équipes de recherche, enseignants-chercheurs, post-doctorants, doctorants, étudiants de Masters

Annie Jézégou, professeur des universités, CIREL - Trigone, Université Lille 1, France
Geneviève Lameul, maître de conférence, CREAD, Université Rennes 2, France
Gilles Leclercq, professeur des universités, CIREL-Trigone, Université Lille 1, France
Didier Paquelin, professeur des universités, MICA, Université Bordeaux 3, France
Daniel Peraya, professeur ordinaire, TECFA, Université Genève, Suisse
Bruno Poellhuber, professeur, CRIFPE, Université Montréal, Canada
Marianne Poumay, professeur, LabSET, Université Bruxelles, Belgique
Alain Rinaudo, professeur des universités, CIVIIC, Université Rouen, France
Louise Sauvé, professeur, SAVIE, Télé-Université du Québec, Canada

3/ CETTE MANIFESTATION A-T-ELLE ETE VALIDE PAR LA CONSEIL SCIENTIFIQUE ET CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'ETABLISSEMENT GESTIONNAIRE? Joindre la lettre d'attestation signée par le Président de l'établissement

OUI

NON

PREVUE LE 11/07/2014

4/ CETTE MANIFESTATION EST ELLE SOUMISE À UN COMITE DE LECTURE ?

OUI

NON

Si oui, lequel ? :

Membres du comité scientifique

5/ QUELLE EST LA DIFFUSION PREVUE POUR L'APPEL À COMMUNICATION ?

Site dédié au colloque

Relais réalisés par le site :

- du Forum Français des Formations Ouvertes et à Distance
- de Thot Cursus
- de l'AECSE (Association des Enseignants-Chercheurs en Sciences de l'Education)
- ESREA : European Society for Research on Education of Adults)

6/ DANS QUELLES REVUES OU JOURNAUX LA MANIFESTATION VA-T-ELLE ETRE ANNONCÉE ?

TransFormations, Education Permanente, Savoirs, Distances, Distance et Médiation des savoirs, STICEF, Revue de l'Education à Distance

7/ L'EDITION D'ACTES EST-ELLE PREVUE : OUI NON

Actes en ligne et par écrit, via le site du colloque

Sélection de communications/symposiums scientifiques pour publication dans la revue classée AERES TransFormations

8/ L'ORGANISATION DE MANIFESTATIONS ANNEXES EST-ELLE PREVUE

OUI

NON

Visite du vieux Lille, soirée de Gala,

Pré-payé pour les participants intéressés au moment de l'inscription et en sus des frais d'inscription.



DOSSIER DE DEMANDE DE SUBVENTION POUR L'AIDE A
L'ORGANISATION DE MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES

ANNEXE

Dans le cadre de la manifestation intitulée : Formation des adultes et des jeunes adultes
et en contrepartie du soutien financier accordé par le Conseil régional Nord – Pas de Calais :

Je soussigné(e) : Philippe ROLLET

agissant en qualité de : Président

Nom de la structure : Université Lille 1

- Faire apparaître le logo* du Conseil régional Nord – Pas de Calais lors de la manifestation et sur tous les supports imprimés à cette occasion ;
- Tenir informé le Conseil régional Nord – Pas de Calais du plan de communication projeté et particulièrement des opérations de relations publiques (inaugurations, conférences de presse...);
- Mentionner systématiquement la participation financière du Conseil régional Nord – Pas de Calais dans tous les documents diffusés auprès du grand public et de la presse ainsi que lors des entretiens accordés aux médias ;
- Adresser des invitations à la manifestation organisée au Président du Conseil Régional Nord – Pas de Calais, ainsi qu'à la Direction Recherche Enseignement Supérieur Santé et Technologies de l'Information et de la Communication.
- Transmettre à la Direction Recherche Enseignement Supérieur Santé et Technologies de l'Information et de la Communication un bilan de l'opération permettant à la Région d'évaluer le bon déroulement de la manifestation soutenue. Le cas échéant, les coupures de presse et la documentation éditée à l'occasion devront accompagner ce bilan ;

Fait à le 18/06/2014

Signature du représentant légal
Le Directeur
Le Directeur

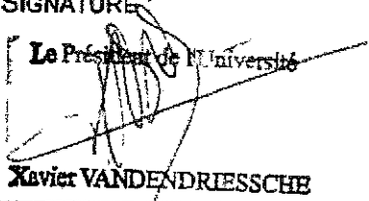
* Le logo et la charte graphique du Conseil régional Nord – Pas de Calais sont disponibles sur le site Internet du Conseil régional (www.nordpasdecalais.fr – espace Logo et charte)



RÉGION
Nord-Pas de Calais

Direction
Recherche
Enseignement Supérieur
Santé
Technologies de l'Information et de la Communication

DOSSIER DE DEMANDE DE SUBVENTION POUR L'AIDE A
L'ORGANISATION DE MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES

CADRE RESERVE A L'INSTRUCTION		
DATE D'ARRIVEE :	N° DOSSIER ASTRE :	EDITION 2015 - 1 ^{ER} SEMESTRE
ETABLISSEMENT DEMANDEUR		
NOM : UNIVERSITES LILLE1, LILLE2, LILLE3		
ADRESSE : UNIVERSITE LILLE1 : CITE SCIENTIFIQUE, VILLENEUVE D'ASCO UNIVERSITE LILLE2 : 42 RUE PAUL DUEZ, LILLE UNIVERSITE LILLE3 : DOMAINE UNIVERSITAIRE DU PONT DE BOIS, VILLENEUVE D'ASCO		
TEL : 03.20.43.43.43 / 03.20.96.43.43 / 03.20.41.60.00		
MAIL :		
NATURE DE LA MANIFESTATION		
<input checked="" type="checkbox"/> COLLOQUE INTERNATIONAL	<input type="checkbox"/> SYMPOSIUM	<input type="checkbox"/> ECOLE THEMATIQUES
VALIDATION DU REPRESENTANT LEGAL		
SIGNATURE :  Le Président de l'Université Xavier VANDENDRIESSCHE	DATE : 18 juin 2014	CACHET : 

Les dossiers de demandes de subventions sont à envoyer .

- en version électronique (.doc) à l'adresse : DRESTIC.RECHERCHE@NORDPASDECALAIS.FR
- et par voie postale à l'adresse ci-dessous .

Conseil Régional Nord - Pas de Calais
Direction de la Recherche de l'Enseignement Supérieur, de la Santé et des Technologies de
l'Information et de la Communication (DRESSTIC)
à l'attention de Madame Christine MAZINGUE
151, boulevard du Président HOOVER
59155 Lille Cedex

I- ELEMENTS ADMINISTRATIF ET FINANCIER

MANIFESTATION SCIENTIFIQUE

INTITULE : 47 ^E JOURNEES DE STATISTIQUE DE LA SFDS
DATE : DU 01 AU 05 JUIN 2015
LIEU : UNIVERSITE LILLE1 – CITE SCIENTIFIQUE
RESUME DE LA MANIFESTATION (5 LIGNES) :
Organisées chaque année depuis 1970 par la Société Française de Statistique (SFdS), les Journées de Statistique constituent la plus importante manifestation scientifique du monde statistique francophone. Elles réunissent à chaque édition plus de 500 chercheurs, enseignants et praticiens.
Depuis leur création, les Journées de Statistique se sont tenues en France, mais aussi en Belgique, en Tunisie, au Canada, au Maroc, en Suisse... La dernière tenue à Lille remonte à près de 30 ans.
Site web du site des Jds 2015 à Lille : http://jds2015.sfds.asso.fr/

ORGANISATEUR

COORDONNEES DE L'ORGANISATEUR	NOM CHRISTOPHE BIERNACKI ; SOPHIE DABO ; ALAIN DUHAMEL
	TEL : 03 20 43 68 76 / 03 20 41 65 10 / 03 20 62 69 69
	MAIL : CHRISTOPHE.BIERNACKI@MATH.UNIV-LILLE1.FR / SOPHIE.DABO@UNIV-LILLE3.FR / ALAIN.DUHAMEL@UNIV-LILLE2.FR
	LABORATOIRE DE RATTACHEMENT : UMR PAINLEVE (& MODAL) / EA 4018 (EQUIPPE) / EA2694 (CERIM)
ETABLISSEMENT GESTIONNAIRE :	Université Lille2
PARTENAIRES CO-ORGANISATEURS :	Universités Lille1, Lille3 & Inria Lille-Nord Europe

DETAILLER PRELEVEMENTS SUR DESPENSES PERSONNELLES PARTICIPATION (TTC/HT)

	DEPENSES	DEPENSES SUBVENTIONNABLES (COLONNE RESERVEE A L'ADMINISTRATION)	RECETTES DEMANDEES	
FRAIS DE DEPLACEMENT	16,5		FRAIS D'INSCRIPTION	101 INSCRIPTIONS 79 PARTICIPATION AUX REPAS 22
HEBERGEMENT	10,5		PRES	-
RESTAURATION	68 REPAS MIDI 30 DINER GALA 25 PAUSES 13		UNIVERSITES	6 PAINLEVE (LILLE 1+CNRS) 1,5 EQUIPPE (LILLE 3) 1,5 CERIM (LILLE 2) 1,5 UNIV. CATHOLIQUE DE LILLE 1,5
CONSOMMABLES ET COMMUNICATION	21 EDITION DES ACTES 10 FLYERS, AFFICHES 7 MAIETTES PARTICIPANTS 2,5 CADEAUX INVITES 1,5		INRIA LILLE	2 MODAL (INRIA LILLE) 2
VISITES	10,5 (ACTIVITES SOCIALES EN REGION)		CONSEIL REGIONAL	25
FRAIS DE GESTION	7,5 DEPENSES DIVERSES 4,7 SECRETARIAT, FOURNITURES 2,5 FRAIS BANCAIRES 0,3		FONDS PROPRES	-
TOTAL	134KE	KE	COLLECTIVITES TOTAL	134KE

II- DESCRIPTIF DE LA MANIFESTATION SCIENTIFIQUE

A / RAPPEL DU CONTEXTE :

La statistique est présente dans de nombreux domaines d'activité des sociétés modernes. Les travaux scientifiques, les prises de décision dans le secteur public et dans les entreprises, l'information des citoyens dans toute démocratie reposent en bonne part sur la production, le traitement, l'analyse et la mise à disposition de données de toutes natures. Ces activités sont menées par des spécialistes, les statisticiens, qui développent et utilisent des méthodes de plus en plus élaborées et efficaces.

La Société Française de Statistique (SFdS) s'est donnée pour mission de promouvoir l'utilisation de la statistique et sa compréhension, de favoriser ses développements méthodologiques. Dans ce but, elle facilite les échanges entre les statisticiens issus des administrations, des entreprises ou des établissements d'enseignement ou de recherche ; elle organise régulièrement des rencontres ou ateliers permettant aux statisticiens et utilisateurs de la statistique d'enrichir et d'actualiser leurs connaissances.

B/ OBJECTIFS DE LA MANIFESTATION :

Les journées de statistiques qui se tiennent chaque année depuis 1970 se révèlent être un événement majeur pour la communauté francophone de statistiques.

Le fait que ces journées aient lieu à Lille, l'an prochain, est donc un grand honneur puisque cet événement rassemblera un très grand nombre de chercheurs de haut niveau et professionnels du domaine. De nombreux échanges et collaborations seront mis en place à la suite de ces journées, au niveau national et international. Ceci permettra d'obtenir des avancées significatives sur des problématiques communes.

Cet événement offre également l'opportunité de travailler conjointement (Lille1, 2 et 3) sur un projet commun puisque les co-organisateurs sont respectivement enseignants-chercheurs dans les trois universités lilloises.

C/ PLANNING DE LA MANIFESTATION :

Le planning précis de la manifestation qui se tiendra sur 4 jours du 01 au 05 juin 2015 n'est pas encore défini. Toutefois, compte tenu de la récurrence de l'événement, l'organisation de ses journées reste similaire d'une année sur l'autre. Cette année les JdS se tiennent à Rennes, il est prévu 4 conférences invitées par jour et entre 12 et 18 sessions par jour¹, certaines ayant lieu en parallèle.

D/ DETAIL DES INTERVENTIONS :

- le titre (même provisoire) de leurs communications,
- intervenants (nom, qualité et laboratoire de rattachement)
- joindre le caractère confirmant leur présence, (lettre, e-mail, etc.)
- joindre le curriculum vitae de chacun des intervenants
- un résumé de 5 lignes maximum du contenu de leurs communications.

La conférence se compose de plus de 200 intervenants de toutes nationalités, parmi les 500 à 600 participants.

Au total, nous aurons 14 chercheurs internationaux et nationaux. Nous les listons ci-dessous avec leur ville/pays/laboratoire de provenance (en rouge) et aussi avec un lien vers leur site web (en bleu) qui pourra attester de leur renommée internationale largement établie. Un titre

¹

Le détail du planning des JdS de Rennes est disponible sur le site web [HTTP://JDS2014.SFDS.ASSO.FR/PROGRAMME/PROGRAMME/](http://JDS2014.SFDS.ASSO.FR/PROGRAMME/PROGRAMME/)

de leur intervention est aussi fournie (en vert) et une court résumé est aussi joint en annexe 3 lorsque celui-ci est déjà disponible. La plupart ont déjà confirmé leur participation (voir copie des attestations en annexe 2 quand elle était disponible). Ceux qui n'ont pas encore confirmé ont leur nom en

1. FRANÇOIS BECK
[HTTP://CESAMES.ORG/SPIP/SPIP.PHP?ARTICLE47](http://cesames.org/spip/spip.php?article47)
EN LIGNE
- DAVID BESSIS
[HTTP://WWW.ATHENEFR.COM/](http://www.athenefr.com/) ET [HTTP://WWW.TINYCLUES.COM/](http://www.tinyclues.com/)
EN LIGNE
4.
[HTTP://WWW.STAT.UCONN.EDU/~JOE/](http://www.stat.uconn.edu/~joe/)
5. ARTHUR GRETTON
[HTTP://WWW.GATSBY.UCL.AC.UK/~GRETTON/PUBS.HTML](http://www.gatsby.ucl.ac.uk/~gretton/pubs.html)
EN LIGNE
6. PETER HOFF
[HTTP://WWW.STAT.WASHINGTON.EDU/HOFF/](http://www.stat.washington.edu/hoff/)
EN LIGNE
7. FRED J. HICKERNELL
[HTTP://MYPAGE.IHES.FR/~HICKERNELL/](http://mypage.ihes.fr/~hickernell/)
8. VALERIE MONBET
[HTTP://PERSO.UNIV-RENNES1.FR/VALERIE.MONBET/](http://perso.univ-rennes1.fr/valerie.monbet/)
EN LIGNE
9. ANDREA MONTANARI
[HTTP://WWW.STANFORD.EDU/~MONTANAR/INDEX.HTML](http://www.stanford.edu/~montanar/index.html)
EN LIGNE
10. GREGORY NUEL
[HTTP://NUEL.PERSO.MATH.CNRS.FR/](http://nuel.perso.math.cnrs.fr/)
EN LIGNE
11. FABRIZIO RUGGERI
[HTTP://WWW.MI.IMATI.CNR.IT/FABRIZIO/](http://www.mi.imati.cnr.it/fabrizio/)
EN LIGNE
12. GERHARD TUTZ
[HTTP://WWW.STAT.UNI-MUENCHEN.DE/~TUTZ/](http://www.stat.uni-muenchen.de/~tutz/)
EN LIGNE
13. NICOLAS VERZELEN
[HTTP://NICOLAS.VERZELEN.FREE.FR/](http://nicolas.verzelen.free.fr/)
EN LIGNE
14. QIWEI YAO
[HTTP://STATS.LSE.AC.UK/Q.YAO/](http://stats.lse.ac.uk/q.yao/)
EN LIGNE

E/ RESULTATS ATTENDUS ET PERSPECTIVES SUR LE PLAN DE :
 - la structuration de la recherche

Cette manifestation est organisée conjointement par des équipes de recherche en statistique issues des trois universités lilloises Lille1, Lille2 et Lille3. Cette démarche s'inscrit parfaitement dans le cadre de la future construction de l'Université de Lille visant à rapprocher les trois

universités lilloises actuelles au plus tard à la fin du contrat quinquennal en cours. Cette manifestation permettra de renforcer les collaborations existantes entre les équipes de recherche en statistique de nos 3 universités.

Cette manifestation, par le nombre des participants et leur notoriété dans le domaine des statistiques, permettra de valoriser les travaux réalisés au sein des universités de notre région et de rendre plus attractive, pour les chercheurs confirmés ou en devenir, une région qui est parfois victime de la concurrence parisienne.

Cette manifestation permettra de développer voire de renforcer des collaborations existantes entre chercheurs de la région lilloise et d'autres chercheurs à travers le monde. En effet, l'organisation des JdS est toujours un facteur suscitant puis concrétisant des partenariats scientifiques. Elle permettra également de créer également des synergies avec le monde socio-économique grâce à la présence de professionnels car la statistique est aujourd'hui omniprésente dans les entreprises de tous les secteurs d'activité, en particulier les industries du commerce. Elle devient même un facteur clé de leur performance (ère du « Big Data »).

III- AMPLEUR DE LA MANIFESTATION

PORTÉE DE LA MANIFESTATION (cocher) :

LOCALE REGIONALE NATIONALE EUROPEENNE INTERNATIONALE

NATIONALITE(S) REPRESENTÉE(S) :

Etant donné la portée de l'événement et son caractère international, toutes les nationalités sont attendues

NOMBRE DE PARTICIPANTS (ORGANISATEUR, INTERVENANT, AUDITEURS) :

- dont participants invités : 14
- dont participants payants : 500
- montant de l'inscription : Les tarifs sont compris entre 120€ et 250€ selon le statut du participant (pour les inscriptions précoces) et 150€ à 320€ pour les inscriptions plus tardives.

STATUT DES PARTICIPANTS (chercheurs, post-doctorants, doctorants, professionnels,...)
Les participants sont chercheurs, post-doctorants, doctorants et professionnels.

IV – MODALITÉS D'ORGANISATION DE LA MANIFESTATION SCIENTIFIQUE

1/ PRÉCISER LA COMPOSITION DU COMITÉ D'ORGANISATION SUR LE PLAN DE LA LOGISTIQUE ET SUR LE PLAN SCIENTIFIQUE (nom des membres, laboratoire d'appartenance, structure ou établissement d'origine, nationalité) :

Tous les membres du Comité d'Organisation ci-dessous sont régionaux (les trois universités publiques Lille1-2-3 et l'Université Catholique de Lille) et ont contribué sur le plan logistique en se répartissant les tâches comme indiqué. En outre, sur le plan scientifique, le président, le

vice-président et le trésorier ont apporté leur contribution au Comité Scientifique sur le choix des 14 conférenciers invités.

1. PRESIDENT CHRISTOPHE BIERNACKI (PROF., PAINLEVE/LILLE1-CNRS, MODAL/INRIA)
2. VICE-PRESIDENT SOPHIE DABO-NIANG (PROFESSEUR, EA4018 - EQUIPPE/LILLE3)
3. TRESORIER ALAIN DUHAMEL (PROFESSEUR-PR, EA2694 - CERIM/LILLE2)
4. SECRETARIAT TRESORERIE MARIE NOEL NITEL (ASSISTANTE, CERIM/LILLE2)
5. SECRETARIAT INSCRIPTIONS CORINNE JAMROZ (ASSISTANTE, MODAL/INRIA)
6. SECRETARIAT LOGISTIQUE SABINE HERTSOEN (ASSISTANTE, UFR MATHÉMATIQUES/LILLE1)
7. WEBMASTER MARION ROMO (INGENIEUR, EQUIPPE/LILLE3)
8. GESTION DES REPAS NICOLAS WICKER (PROFESSEUR, PAINLEVE/LILLE1-CNRS)
9. GESTION DES LOCAUX (1/2) MARIE-FRANÇOIS BARNIE (MAITRE DE CONF., PAINLEVE/LILLE1-CNRS)
10. GESTION DES LOCAUX (2/2) EMELINE SCHMISSER (MAITRE DE CONFÉRENCES, PAINLEVE/LILLE1-CNRS)
11. PROCEEDINGS (1/3) EMMANUEL CHAZARD (MAITRE DE CONFÉRENCES-PH, CERIM/LILLE2)
12. PROCEEDINGS (2/3) BABA THIAM (MAITRE DE CONFÉRENCES, EA4018 - EQUIPPE/LILLE3)
13. PROCEEDINGS (3/3) THOMAS VERDEVOUT (MAITRE DE CONFÉRENCES, EA4018 - EQUIPPE/LILLE3)
14. PROGRAMME SOCIAL (1/3) GWENAËLLE CASTELLANI (MAITRE DE CONF., PAINLEVE/LILLE1-CNRS)
15. PROGRAMME SOCIAL (2/3) RADU STOICA (MAITRE DE CONFÉRENCES, PAINLEVE/LILLE1-CNRS)
16. PROGRAMME SOCIAL (3/3) BRIGITTE BONNEAU (ASSISTANTE, CERIM/LILLE2)
17. COMMUNICATION (1/2) KARIN SAHMER (ENSEIGNANT-CHERCHEUR, UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LILLE)
18. COMMUNICATION (2/2) LAURENCE BROZE (PROFESSEUR, EQUIPPE/LILLE3)

2/ PRÉCISER LA COMPOSITION DU COMITÉ SCIENTIFIQUE (nom des membres, laboratoire d'appartenance, structure ou établissement d'origine, nationalité):

Le comité scientifique est essentiellement constitué de membres scientifiques de la communauté française car il faut être membre de la SfdS pour en faire partie. Ce comité a été constitué de part la renommée internationale de ces membres et aussi de part le souhait de recouvrir l'ensemble des thématiques mondiales de la statistique.

1. LILIANE BEL MIA/ACROPARISTECH
STATISTIQUE SPATIALE, ENVIRONNEMENT, EXTREMES, PLANS D'EXPERIENCE
2. ALAIN CELISSE PAINLEVE/LILLE 1-CNRS
DATA MINING, MODELES GRAPHIQUES APRENTISSAGE,
3. YANN GUEDON VP/CIRAD MONTPELLIER
MODELES MARKOVIENS, MODELES GRAPHIQUES BIostatistique,
4. CHANTAL GUIHENNEUCMAP5/PARIS DESCARTES
BAYESIEN COMPUTATIONNEL, MEDECINE
5. JULIE JOSSE LMA2/AGROCAMPUS RENNES
DONNEE MANQUANTES, ANALYSE DES DONNEES
6. BEATRICE LAURENT IMT/INSA TOULOUSE
SELEC. DE VARIABLES, MODELES DE MELANGES, PROBLEMES INVERSES, TESTS, BOOTSTRAP
7. ERWAN LE PENNEC CMAP/POLYTECHNIQUE,
GRANDE DIMENSION, PARCIMONIE, ONDELETTES IMAGERIE,
8. OLIVIER LOPEZ LSTA/PARIS 6
ANALYSE DE SURVE, STATISTIQUE SEMI-PARAMETRIQUE, ACTUARIAL
9. GAEL DE PERETTI INSEE
D'ENQUETES STATISTIQUE
10. CRISTIAN PREDA PAINLEVE/LILLE 1-CNRS
FONCTIONNELLES, SCAN DATA, MEDECINE DONNEES
11. CLEMENTINE PRIEUR LJK/GRENOBLE
ANALYSE DE SENSIBILITE, DEPENDANCE, PLANS D'EXPERIENCE, PROCESSUS, EXTREMES
12. EMMANUEL REMY EDF
FIABILITE, QUALITE

13. VINCENT RIVOIRARD CEREMADE, PARIS DAUPHINE
ONCELETTE, GRANDE DIMENSION, PARADIGME, METHODES BAYESIENNES, PROBLEME INVERSE
14. JEAN-MICHEL ZAKOIAN CREST - EQUIPPE/LILLE 3
ECONOMETRIE, SERIES CHRONOLOGIQUES, MODELES POUR LA FINANCE

3/ CETTE MANIFESTATION A-T-ELLE ETE VALIDE PAR LE CONSEIL SCIENTIFIQUE ET CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'ETABLISSEMENT GESTIONNAIRE? Joindre la lettre d'attestation signée par le Président de l'établissement

OUI NON
 En cours...

4/ CETTE MANIFESTATION EST-ELLE SOUMISE A UN COMITE DE LECTURE ?
 OUI NON

Si oui, lequel ?

Les 14 membres précédents du Comité Scientifique jouent aussi le rôle de comité de lecture.

5/ QUELLE EST LA DIFFUSION PREVUE POUR L'APPEL A COMMUNICATION ?

La diffusion se fera par internet et les réseaux internationaux. Une diffusion de flyers et d'affiches papier sera aussi envoyée par courrier à de nombreux laboratoires nationaux et internationaux pour affichage local.

6/ DANS QUELLES REVUES OU JOURNAUX LA MANIFESTATION VA-T-ELLE ETRE ANNONCÉE ?

Journal de la SFDS, IMS (INSTITUTE OF MATHEMATICAL STATISTICS), ISI (INTERNATIONAL STATISTICAL INSTITUTE), SMAI (Société de Mathématiques Appliquées et Industrielles), SMF (Société Mathématique de France)

7/ L'EDITION D'ACTES EST-ELLE PREVUE : OUI NON

Si oui, préciser le nom de la maison d'édition, les conditions d'édition (ouvrage collectif, revue)
 Les actes de la SFDS

8/ L'ORGANISATION DE MANIFESTATIONS ANNEXES EST-ELLE PREVUE (exposition, visite,...) :
 OUI NON

Si oui, lesquelles :

L'organisation d'événements satellites est prévue mais reste à définir en détail. Ces événements se focaliseront le mercredi après-midi réservé à cet effet en totalité. Au total, trois à quatre événements seront programmés en parallèle, au choix des participants.

Toutes les visites seront régionales et à ce jour les principales idées qui émergent sont : visite de Lille, musées (Beaux Arts à Lille, La Piscine à Roubaix, le LAM à V. Ascq, la mine à Lewarde, le musée portuaire à quai et à flot à Dunkerque,...), char à voile en bord de mer,...

En outre, une réception à la mairie de Lille le lundi 1^{er} juin en soirée est en cours de programmation avec la mairie.



**DOSSIER DE DEMANDE DE SUBVENTION POUR L'AIDE A
L'ORGANISATION DE MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES**

ANNEXE 1

Dans le cadre de la manifestation intitulée **47^e Journées de Statistique de la SFdS**
et en contrepartie du soutien financier accordé par le Conseil régional Nord – Pas de Calais :

Je soussigné(e) : **Christophe Biernacki / Sophie Dabo-Niang / Alain Duhamel**
agissant en qualité de : **Président / Vice-Président / Trésorier du Comité d'Organisation**

Nom de la structure : **Université Lille 1 / Lille 3 / Lille 2**

- Faire apparaître le logo* du Conseil régional Nord – Pas de Calais lors de la manifestation et sur tous les supports imprimés à cette occasion ;
- Tenir informé le Conseil régional Nord – Pas de Calais du plan de communication projeté et particulièrement des opérations de relations publiques (inaugurations, conférences de presse...) ;
- Mentionner systématiquement la participation financière du Conseil régional Nord – Pas de Calais dans tous les documents diffusés auprès du grand public et de la presse ainsi que lors des entretiens accordés aux médias ;
- Adresser des invitations à la manifestation organisée au Président du Conseil Régional Nord – Pas de Calais, ainsi qu'à la Direction Recherche Enseignement Supérieur Santé et Technologies de l'Information et de la Communication.
- Transmettre à la Direction Recherche Enseignement Supérieur Santé et Technologies de l'Information et de la Communication un bilan de l'opération permettant à la Région d'évaluer le bon déroulement de la manifestation soutenue. Le cas échéant, les coupures de presse et la documentation éditée à l'occasion devront accompagner ce bilan ;

Fait à Villeneuve d'Ascq le **16 /05 / 2014**

signature du représentant légal

Christophe Biernacki
Président

Sophie Dabo-Niang
Vice Président

Alain Duhamel
Trésorier

* Le logo et la charte graphique du Conseil régional Nord – Pas de Calais sont disponibles sur le site Internet du Conseil régional (www.nordpasdecals.fr – espace Logo et charte)

ANNEXE 2

ATTESTATION DE PARTICIPATION DES INVITES

FRANÇOIS BECK

DE FRANÇOIS BECK (MAIL: FRANCOIS.BECK@MIRIAM.FR)
SAUVÉ MERCREDI 20 AVRIL 2014 10:55
À DE PERRETT CASL
OBJET: REP: PROPOSITION CONFERENCE - 17-18 MAI 2015

SALUT GAEL,
FY UR LE COLLOQUE JE VEUX BIEN AVOIR PLACER KALAN ET ARIAN E IL FAUDRA QUE TU ME DONNES LE FORMAT (OU HEF)
A TRES BIEN TOT
FRANCOIS

ARTHUR GRETTON

----- MESSAGE ORIGINAL -----
SUJET: INVITATION TO GIVE A TALK AT THE 2015 FSTC
DATE: FRI, 11 MAY 2014 00:10:33 +0100
DE: ARTHUR GRETTON <ARTHUR.GRETTON@UMM.MP.COM>
RE: ARIAN CALSSE <ARIAN.CALSSE@MATH.UMM.MP>

HI ALAN,

THANK YOU FOR THE INVITATION - I TRY TO DO MY BEST TO MAKE

TO BE HAPPY TO GIVE A ONE HOUR TALK AT FSTC NEXT YEAR

BEST
ARTHUR

PETER HOFF

HI ALAN

THANKS FOR THE INVITATION - I AM VERY INTERESTED IN BEING AN
INVITED SPEAKER FOR THE JOURNEES DE STATISTIQUE. NORMALLY I WOULD BE
TEACHING AT THAT TIME BUT NEXT YEAR I WILL BE ON SABBATICAL. IF ALL
WORKS OUT

THANKS AGAIN FOR THE INVITATION AND I LOOK FORWARD TO BEING

BEST
PETER

VALERIE MONBET

DE VALERIE MONBET <VALERIE.MONBET@UNIV.VERMONT.FR>
A THIERRY BEL <THIERRY.BEL@AGROPARISTECH.FR>
DE VINCENT RIVOIRARD <RIVOIRARD@CEREMADE.OMH.MP.FR>
ENVOYE: LUNDI 28 AVRIL 2014 09:20:52
OBJET: RE: FSTC 2015

BONJOUR THIERRY

JE VOUS REMERCIE POUR CETTE INVITATION QUE JE ACCEPTE
J'ESPERE QUE TON DISCOURS EN TEMPS PERLU DU THEME DE LA PRESENTATION
SERA INTERESSANT

VALERIE

ANDREA MONTANARI

DE ANDREA MONTANARI <AMONTANARI@STANFORD.EDU>
OBJET: REP: INVITATION FOR THE 2015 FRENCH STATISTICAL SOCIETY MEETING
DATE: LUNDI 28 AVRIL 2014 18:02:08 UTC+02:00
A VINCENT RIVOIRARD <RIVOIRARD@CEREMADE.OMH.MP>

VINCENT

THANKS FOR THE INVITATION. I AM HAPPY TO GO IN 2015 (ESPECIALLY FAR AWAY)

CORREMENT
ANDREA

GREGORY NUEL

----- MESSAGE ORIGINAL -----
SUJET: INVITATION
DATE: THU, 6 MAR 2014 12:55:37 +0200
DE: GREGORY NUEL <GREGORY.NUEL@MATH.UMM.MP>
A CHANTAL <CHANTAL.GUERRIN@MATH.UMM.MP>

SALUT CHANTAL,

C'EST CLAIR QUE LA VIE EST DEVENUE BIEN AGREABLE EN TOUT DANS MON NOUVEAU CAMPUS. JE SUIS TRES FORTUNE C'EST VRAI, MAIS RIEN D'IRMONTABLE (LE PARTAGE MUY
TERRAINS ENTRE LES COCHES (UN PEU), LES VOYAGES (PAR MAL) DES THESARD ET ASSIMILES (PAR MAL) ET BIEN SUR LES PROJETS (CE QUI RESTE), BREF, LA ROUTE

JE TE REMERCIE BEAUCOUP POUR TON INVITATION QUE J'ACCEPTE A VOULOIR. JE BLOQUE TOI TOUT LE MOIS DE JUIN. JE NE SAIS PAS ENCORE CE QUE TU RAJOUTERAS EN
JUN 2015) MAIS JE TROUVERAI UN TRUC ADAPTE (PEUT-ETRE EN COGNEZINIQUE ET AIGLANT) POUR PARTICIPER LA CAVALIÈRE DANS LES RESEAUX (MATHS, PEU-ETRE
DE L'EDUCATION ENYME ALORS DE LA MALADIE) ET DES HANDS PUNCHES TOUT EN COGNEZINIQUE

AMIES

GREG

FR: GREGORY NUEL
CA: CNRS, INRIA

STOCHASTICS AND BODILY GROUP (P33)
LPMAL, L'INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE
PARIS FRANCE

EMMANUEL REMY

----- TRANSFERE PAR EMMANUEL REMY (VED/FR LE 16/02/2014 17:02) -----

DE FABRIZIO@MI.IMATI.CNR.IT
A EMMANUEL.REMY@OF.FR
DATE 16/02/2014 11:52
OBJET RE AM INVITED TALK TO THE 47TH DAYS OF STATISTICS (FRENCH SOCIETY OF STATISTICS)

DEAR EMMANUEL

I AM VERY FLATTERED BECAUSE OF THE INVITATION TO PARTICIPATE TO ACCEPT IT
(ALSO BECAUSE THAT WEEK I WILL BE IN ITALY TO DO SOME WORK)
FOR THE NEXT WEEK I AM LOCKED FOR GOING TO HEARIN ABOUT DEALING WITH
DUALS.

BEST REGARDS FABRIZIO

RESEARCH DIRECTOR CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE ITALY
ADJUNCT PROFESSOR QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AUSTRALIA
INTERNATIONAL PROFESSOR APPLICATE NEW YORK UNIVERSITY USA

FABRIZIO RUGGERI FABRIZIO AT MI.IMATI.CNR.IT
CNR/IMATI TEL +39 0223659532
VIA BASiglio 15 FAX +39 0223659538

I-20133 MILANO (ITALY) WWW.MI.IMATI.CNR.IT/~FABRIZIO

FABRIZIO RUGGERI

----- TRANSFERE PAR EMMANUEL REMY (VED/FR LE 10/05/2014 16:41) -----

DE FABRIZIO@MI.IMATI.CNR.IT
A EMMANUEL.REMY@OF.FR
DATE 10/05/2014 13:32
OBJET RE AM INVITED TALK TO THE 47TH DAYS OF STATISTICS (FRENCH SOCIETY OF STATISTICS)

SORRY FOR THE DELAYED ANSWER I AM SURE I WILL TALK ABOUT SOMETHING
NEWER BUT HERE IS AN ABSTRACT WHICH COULD BE FINE FOR THE TALK

TITLE OPTIMAL STRATEGIES IN THE REPLACEMENT OF GAS PIPELINES
PRESENTER FABRIZIO RUGGERI
EMAIL FABRIZIO@MI.IMATI.CNR.IT
AFFILIATION CNR/IMATI

ABSTRACT THE TALK PRESENTS A DETAILED SENSITIVITY ANALYSIS ABOUT
REPLACEMENT POLICY OF GAS PIPELINES IN A CONTEXT OF RISK STEMMING FROM
QUALITATIVE JUDGEMENTS EXPRESSED BY COMPANIES. RESULTS WERE SENT
DIFFERENT APPROACHES WITHIN A CONTEXT OF BAYESIAN ROBUSTNESS ANALYSIS
AND DECISION ANALYSIS TO RANK PROBENSTY OF EACH OF THE PRESENT CLASSES
OF GAS PIPELINES. THE MAIN POINT OF THE PAPER IS ABOUT THE USE OF DIFFERENT
RELATIVE SENSITIVITY MEASURES AND THE SENSITIVITY FOR ANCHORED RATES SETS
PROVIDING A ROBUSTNESS APPROACH WITH RESPECT TO PROVIDED INFORMATION

IF YOU IT IS FINE BEST, FABRIZIO

RESEARCH DIRECTOR CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE ITALY
ADJUNCT PROFESSOR QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AUSTRALIA
INTERNATIONAL PROFESSOR APPLICATE NEW YORK UNIVERSITY USA

FABRIZIO RUGGERI FABRIZIO AT MI.IMATI.CNR.IT
CNR/IMATI TEL +39 0223659532
VIA BASiglio 15 FAX +39 0223659538

I-20133 MILANO (ITALY) WWW.MI.IMATI.CNR.IT/~FABRIZIO

GERHART TUTZ

----- MESSAGE ORIGINAL -----

SUJET RE AM INVITED TALK TO THE FRENCH STATISTICAL CONFERENCE LILLE 2015
DATE 09/05/2014 21:48:57 +0200
DE GERHART TUTZ <GTUTZ@IMX.NET>
FROM YANNICK GUICHYANNI GUEGON@INRA.fr

DE YANNICK

THANKS - IT IS A PLEASURE AND I AM ALWAYS HAPPY TO COME TO FRANCE

IT IS DURING THE SEMINAR THAT YOU WILL BE ABLE TO
TASTING THE TASTE OF THE TALK AND THE TALK IS A GOOD THING?

BEST

GERHART

NICOLAS VERLEZEN

LE 21/04/2014 10:50, NICOLAS VERZEN (N.VERZEN@OF.FR)
BONJOUR BEATRICE,

JE SUIS TRES HONORE PAR L'INVITATION DE PARTICIPER A VOTRE

LE 11/05/2014 10:50, NICOLAS VERZEN (N.VERZEN@OF.FR)

NICOLAS

QWWEI YAO

1. THE FIRST PART OF THE DOCUMENT IS A LETTER FROM THE
 DIRECTOR OF THE FBI TO THE DIRECTOR OF THE CIA CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 2. THE SECOND PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE CIA TO THE DIRECTOR OF THE FBI CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 3. THE THIRD PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE FBI TO THE DIRECTOR OF THE CIA CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 4. THE FOURTH PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE CIA TO THE DIRECTOR OF THE FBI CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 5. THE FIFTH PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE FBI TO THE DIRECTOR OF THE CIA CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 6. THE SIXTH PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE CIA TO THE DIRECTOR OF THE FBI CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 7. THE SEVENTH PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE FBI TO THE DIRECTOR OF THE CIA CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 8. THE EIGHTH PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE CIA TO THE DIRECTOR OF THE FBI CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 9. THE NINTH PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE FBI TO THE DIRECTOR OF THE CIA CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.
 10. THE TENTH PART OF THE DOCUMENT IS A REPORT FROM THE
 DIRECTOR OF THE CIA TO THE DIRECTOR OF THE FBI CONCERNING
 THE ACTIVITY OF THE CHINESE COMMUNIST PARTY IN THE
 UNITED STATES.

ANNEXE 3

RESUME DE L'INTERVENTION DES INVITES (LORSQU'IL EST DEJA DISPONIBLE)

PETER HOFF

MANY MODERN MULTIVARIATE DATA SETS ARE NATURALLY REPRESENTED AS ARRAYS OR TENSORS. FOR EXAMPLE, MULTIVARIATE AND/OR LINEAR NEURAL NETWORK DATA MAY BE REPRESENTED AS A MULTIRAY DATA ARRAY. IN THE TALK I WILL DISCUSS SOME TOOLS FOR STATISTICAL ANALYSIS OF SUCH DATA, SUCH AS THE ARRAY NORMAL DISTRIBUTION AND REDUCED-RANK TENSOR MODELS. REGARDING THE ARRAY NORMAL DISTRIBUTION, WE WILL CONSIDER OPERATIONS SUCH AS ANOVA AND FACTOR ANALYSIS, AND DISCUSS PRIORS THAT PROVIDE OPTIMAL EQUIVARIANT INFERENCE. FOR NEURAL NETWORKS, WE DISCUSS A BAYESIAN METHOD OF DIMENSION-SPECIFIC Z-SCORES AND SHRINKAGE, AND EXTEND THE METHOD TO ACCOMMODATE SPARSE ARRAY-VALUED DATA.

FABRIZIO RUGGERI

THE TALK PRESENTS A CALLED BELONGS TO CITY ANALYSIS THAT REPLENISHMENT POLICY OF CITIES. THE POLICY IS A CITY WITH THE TERM FROM QUALITATIVE AND QUANTITATIVE EXPRESSED BY COMPANY'S EXPERTS. WE PRESENT DIFFERENT APPROACHES, WITHIN A CONTEXT OF DATA-DRIVEN BUSINESS ANALYSIS AND DECISION ANALYSIS, TO RANK PRIORITIES TO FAIL IN DIFFERENT CATEGORIES OF RISK. THE NOVELTY OF THE PAPER IS ABOUT THE USE OF RECENT RELATIVE POSITIVITY MEASUREMENTS TO RANK THE RISK FOR A COMPANY TO FAIL, PROVIDING A SCORING APPROACH WITH RESPECT TO PREVIOUS WORKS.

NICOLAS VERLEZEN

L'ANALYSE DES RESEAUX EST AUJOURD'HUI UN DOMAINE AYANT DE BEAU SUEU ABORDANT LITTÉRAIRE. LE AUX CROISEMENTS DE LA COMBINATOIRE, LES ALGORITHMES DE LA PHYSIQUE DES SYSTEMES COMPLEXES ET PLUS RECENTMENT LES STATISTIQUES. LA DETECTION DE COMMUNAUTES VISE A DECOUVRIR DES GROUPE DE NOEUDS CONTENANT LES ENTRE EUX ET PARAIEMENT LIES AUX AUTRES. DANS CET EXPOSE ON DISCUTERA DE MODELES DE RESEAUX ALGORITHMIQUES PERMETTANT DE PRENDRE COMPTE DE L'ETEROGENEITE RENCONTREE DANS LES RESEAUX REELS. CE CADRE PROBABILISTE PERMET DE FORMULER STATISTIQUEMENT LE PROBLEME DE DETECTION DES COMMUNAUTES. ON OBSERVERA A LA FIN LES CARACTERISTIQUES DES DIFFICULTES STATISTIQUES RENCONTREES AU PROBLEME DE DETECTION EN FAISANT APPARAITRE L'EXEMPLES PRECISION STATISTIQUE CONTRE COORDONATE ALGORITHMIQUE.

QING YAO

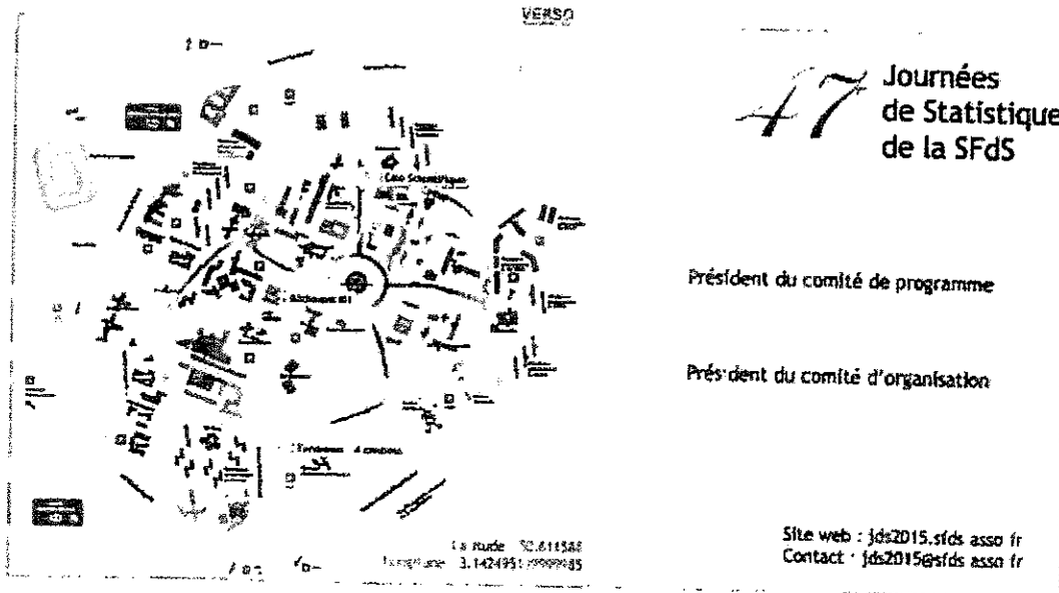
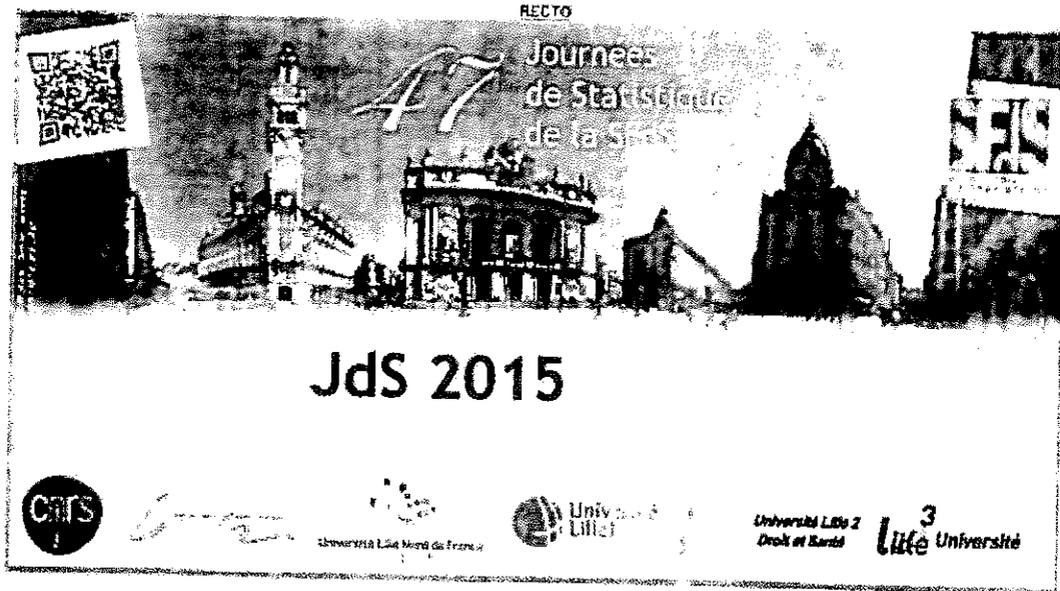
THE GOAL OF THE PAPER IS TO SEEK FOR A CERTAIN RARENESS NEAR TRANSFORMATION OF MULTIVARIATE TIME SERIES SUCH THAT THE TRANSFORMED SERIES IS SPANNED INTO SEVERAL LOW-DIMENSIONAL SUBSPACES, AND THESE SUBSPACES ARE UNCORRELATED WITH EACH OTHER. BOTH CONTEMPORANEOUSLY AND OVER TIME. THE METHOD ALSO APPLIES TO THE CASES WHEN THE DIMENSION p IS LARGE IN RELATION TO THE SAMPLE SIZE n . THE ASYMPTOTIC THEORY IS ESTABLISHED FOR BOTH THE P AND $\log p$ WHEN n TENDS TO INFINITY.

AUTRES RESUMES A VENIR...

ANNEXE 4

FLYER DES JDS 2015 A LILLE

(LE LOGO DU CONSEIL REGIONAL NORD – PAS DE CALAIS SERA AJOUTE ULTERIEUREMENT)



Université Lille 2
Droit et Santé

Lille, le 5 juin 2014

Je soussigné, Regis BORDET, Vice-Président du Conseil Scientifique de l'Université Lille 2 - Droit et Santé -, atteste par la présente que le Conseil Scientifique de l'Université, dans sa séance du 4 juin 2014, a donné un avis favorable à la demande d'aide régionale à l'organisation de la manifestation suivante « 47èmes Journées de Statistique de la SFDS » présentée par Christophe Biernacki, Sophie Dabo et Alain Duhamel.

Pr. REGIS BORDET



Droit - Santé - Gestion - Sport