

Fiche d'inscription

28, 29 et 30 septembre 2015

Frais d'inscription

Les frais d'inscription comprennent la participation aux trois journées de formation, les cours théoriques, les ateliers de traitement, les conférences et le dîner de bienvenue.

Universitaires 575 €

Non-universitaires 675 €

Nom :

Organisme :

Adresse :

.....

Téléphone :

Mail :

Frais de séjour et d'hébergement 95 € *

Le nombre de places est limité, l'enregistrement des participants se fait donc suivant l'ordre d'arrivée des fiches d'inscription.

Retourner ce bulletin accompagné du règlement ou du bon de commande de votre établissement à l'adresse : 8 rue du Prado, 31100 Toulouse

Date : Signature :

Toute annulation de l'inscription intervenant à l'initiative des participants dans les 30 jours qui précèdent la première journée de la session entraîne la facturation de 30% des frais d'inscription. Ces annulations devront être effectuées par lettre recommandée avec accusé de réception.

* Montant des frais par jour et par personne en pension complète.



Université d'été de l'Aude 2015



26ème Université d'été

En

Analyse de Données Textuelles



Carcassonne

28, 29 et 30 septembre 2015

Comité d'organisation :
ADT - IMAGE - ADREUC

8 rue du Prado 31100 Toulouse
tél. : 33 (0)5 61 33 10 07
www.image-zafar.com

Objectifs

L'Université d'été en Analyse de Données Textuelles se définit comme un lieu de rencontre, de communication, de partage des expériences acquises et d'acquisition des connaissances.

La statistique textuelle s'impose de plus en plus comme une voie incontournable pour tous ceux qui ont des analyses de corpus de textes à effectuer (analyse de discours politiques, questions ouvertes d'enquêtes socio-économiques, analyses d'interviews, de comptes rendus de réunions, de documents, d'oeuvres littéraires...)

Notre Université d'été est axée autour des méthodes ALCESTE, LEXICO et HYPERBASE. Ces méthodes, comme d'autres travaux dans ce domaine (Ludovic Lebart, Max Reinert, André Salem), s'inspire des recherches de Jean-Paul Benzécri en Analyse de Données Textuelles. Elles ont pour but de trouver une procédure d'analyse objective du discours par l'étude des distributions.

L'objectif de cette université est d'offrir à chaque participant l'opportunité de se constituer un point de vue riche sur l'état de l'art en Analyse de Données Textuelles, de développer son autonomie à traiter ses propres données et de se constituer une méthodologie pertinente en adéquation avec ses préoccupations.

Les cours sont répartis sur trois jours, les matinées sont consacrées aux cours théoriques, placés sous la responsabilité scientifique de Max Reinert (C.N.R.S.), et aux conférences, et les après-midi aux travaux pratiques dans les ateliers informatiques; à cette occasion les participants peuvent apporter leurs jeux de données et les traiter en même temps que ceux proposés par l'Université.

Les conférenciers sont des universitaires et des professionnels qui pratiquent l'Analyse de Données Textuelles.

Calendrier et programme

• Calendrier

Date	Matin	Après-midi
Lundi 28 septembre	10h-11h Introduction Alceste 11h-13h Méthodologie 13h-14h Déjeuner	14h-15h Prise en main 15h-19h Ateliers 19h30 Dîner de bienvenue
Mardi 29 septembre	09h-11h Méthodologie Alceste 11h-13h Conférences 13h-14h Déjeuner	14h-19h Ateliers 19h00 Dîner
Mercredi 30 septembre	09h-11h Méthod. Lexico 11h-13h Méthod. Hyperbase 13h-14h Déjeuner	14h-17h Ateliers 17h-18h Table ronde 18h00 Clôture

Les organisateurs se réserve le droit d'annuler ou de modifier une cession en cas de force majeure.

• Programme

Le programme définitif ainsi que la liste des conférenciers vous seront expédiés ultérieurement.

• Informations générales

Carcassonne et sa Cité médiévale des XIe et XIIIe siècles constituent un ensemble architectural unique en Europe dominant une vallée dont la variété des paysages et les lieux prestigieux, châteaux cathares, villages, abbayes, vignobles, offrent la possibilité de multiples découvertes historiques ou gastronomiques, et en font un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO. C'est dans ce cadre magnifique que se déroule notre Université d'été en Analyse de Données.

- Une dégustation des vins de l'Aude sera organisée pour vous faire connaître la saveur et la sensualité des vignobles de la région.
- Le dîner de bienvenue vous sera offert par les organisateurs, occasion de partager un moment de convivialité.