



Journées Scientifiques AGAP Qualité 2017



Inscriptions, appel à communications

Date limite d'envoi des résumés : 29 septembre 2017

OBJECTIFS

Les treizièmes journées de l'AGAP Qualité organisées par l'Université Pierre et Marie Curie-Paris seront accueillies à Paris (Bâtiment Esclançon, UPMC, 4, place Jussieu, Paris V^{ème}).

L'objectif principal est de rassembler en un même lieu le monde professionnel et les chercheurs de la géophysique appliquée non pétrolière. C'est une occasion unique pour regrouper des représentants de la recherche académique, des prestataires de service ainsi que des donneurs d'ordre autour de sessions techniques accessibles à tous et illustrant ces différents points de vue. Elles permettent également de faire le point sur les évolutions réglementaires et sur les souhaits de la profession vis-à-vis de sujets comme les certifications, normalisations, etc.

Toutes les thématiques de la géophysique appliquée sont recevables pour ces journées. Une attention particulière sera portée cette année sur les applications de la géophysique dans les domaines de l'environnement, de l'hydrogéologie, et des risques naturels. Par ailleurs, les innovations techniques ou méthodologiques récentes, tous domaines d'application confondus, sont également les bienvenues.

En complément à ces journées, nous vous proposons, dans l'esprit de nos précédentes journées à St Brieuc, Nancy et Grenoble, d'adjoindre des exposés invités qui seront axés cette année sur des avancées scientifiques récentes.

Dates clés :

- **Vendredi 29 septembre 2017** : date limite pour l'envoi des résumés étendus (4 pages max) qui constitueront les actes de ces journées.
- **Vendredi 15 Septembre 2017** : date limite pour les inscriptions à coût réduit.
- **Vendredi 3 Novembre 2017** : date limite pour les inscriptions.



Programme prévisionnel

Mardi 21 Novembre 2017

13h00 – 14h00 :	Accueil & inscriptions
14h00 - 14h30 :	Introduction aux journées
14h30 – 18h00 :	Session de communications
18h00 – 19h00 :	Visite de la collection de minéralogie

Mercredi 22 Novembre 2017

9h00 – 9h30 :	Accueil & inscriptions
9h30 –12h00 :	Session de communications et ateliers
12h00 :	Repas
14h00–18h00 :	Session de communications et ateliers
Soirée :	Dîner de gala

Jeudi 23 Novembre 2017

9h00 – 12h00 :	Session de communications
12h00 :	Repas
14h00–15h30 :	Session de communications

Conférenciers invités :

-
- *Jean-Pierre Magnan : Grand Paris*
- *Olivier Grasset : Planétologie et Géophysique*
- *Nicolas Florsch : Polarisation Provoquée*

AGAP Qualité (www.agapqualite.org) est une association créée en 1992 par quatre organismes d'études géophysiques de subsurface : le BRGM (Bureau de Recherches Géologiques et Minières) ; la CGG (Compagnie Générale de Géophysique) ; la CPGF (Compagnie de Prospection Géophysique Française) et le LCPC (Laboratoire Central des Ponts et Chaussées). AGAP Qualité regroupe à présent, au sein de plusieurs collèges, des donneurs d'ordres, des prestataires géophysiques, des fabricants de matériel et des scientifiques. Une des missions de l'AGAP Qualité consiste à promouvoir la bonne utilisation des méthodes de géophysique appliquée en termes de qualité du service rendu au client.

La première action concrète de cette association a été de publier le « Code de Bonne Pratique ». Cet ouvrage comprend une série de 75 fiches présentant chaque technique géophysique, des tableaux d'adéquation « techniques – besoins », ainsi qu'un guide d'application de la norme ISO 9001 à l'activité géophysique. Il a été complété récemment par un guide de recommandation à l'usage des clients et des donneurs d'ordres afin de les aider dans la rédaction des documents contractuels et dans le suivi de la qualité des prestations qui leur sont proposées puis fournies.

AGAP Qualité travaille actuellement à la rédaction d'une nouvelle version du Code de Bonne Pratique, afin d'y intégrer de nouvelles méthodes et de nouvelles pratiques. Les fiches mises à jour sont d'ores et déjà accessibles sur le site internet d'AGAP Qualité.

La série des « Cahiers de l'AGAP », ouvrages pragmatiques illustrant la mise en œuvre concrète et l'interprétation des techniques géophysiques, vient compléter utilement ces documents généraux. Un dernier ouvrage sur la microgravimétrie a été édité cette année (co-édition AGAP Qualité – BRGM Editions). Des monographies sur les méthodes électriques et le radar géologique vont sortir prochainement.

Enfin AGAP Qualité souhaite organiser prochainement des sessions de formation aux méthodes géophysiques, destinées aux donneurs d'ordre, mais également vers les bureaux d'étude.

Consignes pour la soumission des manuscrits (Résumés étendus de quatre pages)

Les communications pourront être présentées oralement ou par voie d'affiches. Le conseil scientifique des journées évaluera les résumés et proposera aux auteurs une des solutions, éventuellement avec des corrections (système de lecteurs).

La durée des communications orales devrait être d'une quinzaine de minutes suivies d'une dizaine de minutes de discussion

Les communications retenues sous forme d'affiches seront présentées en séance plénière par un des auteurs (de l'ordre de 5 minutes, maximum 5 diapositives).

Pour les manuscrits (quatre pages maximum)

Les manuscrits (communication orale ou poster – préciser éventuellement la préférence) seront soumis sous la forme électronique sous le format Word sans mise en page automatique. Le comité scientifique pourra décider de retenir ou non le projet après avis de deux rapporteurs.

La longueur maximum des résumés étendus sera de quatre pages. Mise en page 21 X 29,7 avec des marges de 2,5 cm de chaque côté. Le texte sera dactylographié en police Arial simple 10 points. Les figures seront incluses dans le texte. Elles peuvent être en couleur. Il est recommandé d'inclure un résumé en anglais de quatre lignes après les adresses des auteurs.

Le titre sera en police Arial 14 points, gras centré, en minuscules.

Les noms des auteurs seront en police Arial 10 points gras centré en minuscules, avec les prénoms en entier, le nom de l'orateur sera souligné.

Les adresses et courriels des auteurs seront en police Arial 10 points, centré.

Les titres de paragraphes seront également en police Arial 10 points, gras centré en minuscules.

La bibliographie sera conforme aux usages dans les publications scientifiques.

Une liste de mots clés (5 à 10 maximum) sera mentionnée sur la dernière ligne du manuscrit.

Le résumé étendu de 4 pages

est à envoyer au secrétariat des journées :

Courriels : agap@ifsttar.fr

AVANT le :

Vendredi 29 Septembre 2017

Comité Scientifique : *Conseil AGAP Qualité*

Comité d'organisation : *C. Camerlynck, F. Réjiba, P.-Y. Galibert, J.-P. Blais, J.-C. Gourry, P. Côte*

BULLETIN D'INSCRIPTION
JOURNÉES AGAP - QUALITE- 21 –23 Novembre 2017, Paris

à retourner impérativement avant le 3 Novembre 2017 au

Secrétariat des Journées AGAP qualité (de préférence par mail):

IFSTTAR
GERS /AGAP-Qualité, Mme NEDELLEC
CS4
44344 BOUGUENAIS Cedex Fr.

Courriel : agap@ifsttar.fr Tel : 02 40 84 59 81

Remplir un bulletin par personne inscrite

Nom : _____ Prénom : _____

Société ou organisme : _____ Fonction : _____

Adresse postale : _____

e-mail : _____ Téléphone : _____

Tarifs	Inscription jusqu'au 15/09/2017	Inscription à partir du 16/09/2017
Membres de l'AGAP <i>Comprend l'accès aux sessions, le déjeuner et les pauses café, le dîner de gala</i>	260 €	300 €
Non membres de l'AGAP <i>Comprend l'accès aux sessions, le déjeuner et les pauses café, le dîner de gala</i>	300 €	350 €
Étudiants (Joindre photocopie carte d'étudiant, moins de 27 ans) <i>Comprend l'accès aux sessions, le déjeuner et les pauses café</i>	90 €	100 €
Dîner de gala supplémentaire (pour accompagnant ou étudiant)	80 €	80 €
STANDS POUR EXPOSANT (Le prix comprend le stand et l'accès aux sessions, le déjeuner et les pauses café, le dîner de gala)	500 €	500 €

Montant total à régler **€Net à payer**

Par paiement 'Paypal' sur le site www.agapqualite.org
En envoyant ce bulletin d'inscription au secrétariat des journées : agap@ifsttar.fr

Par chèque libellé à l'ordre de « AGAP-Qualité »
Accompagné du bulletin d'inscription

Par virement bancaire, en précisant en libellé le nom de la manifestation et le nom du participant
ASS POUR LA QUALITE EN GEOPHYSIQUE
APPLIQUEE AGAP
LA BANQUE POSTALE, Paris IdF Centre Financier,
11 rue Bourseul, 75900 Paris Cedex 15
Code banque 20041, code guichet 0001
N° de compte 1339027V020 clé 58
IBAN : FR36 2004 1000 0113 3902 7V02 058
BIC : PSSTFRPPPAR

A réception d'une facture. Bon de commande accompagné du bulletin d'inscription à envoyer au secrétariat AGAP-Qualité

Modalités de participation

- **Remplir un bulletin d'inscription par personne**
- **L'AGAP-Qualité est une association loi de 1901 non soumise à la TVA**
- Toute annulation doit être formulée par écrit au secrétariat des journées AGAP-Qualité **au plus tard le 1^{er} octobre 2017**. Aucun remboursement ne sera effectué après cette date.

Association AGAP-Qualité, SIRET : 413 277 955 00014 ; Association déclarée au JO du 17/02/1993, p 603, n° 2423