

Inscription

Une réservation/inscription est vivement conseillée
Soit par mail : mediation@aconit.org / Soit sur internet : <http://visite.aconit.org>
Soit par bulletin à retourner : **ACONIT 12 rue Joseph Rey - 38000 GRENOBLE**

Nom : Prénom :

Profession et Organisme :

Adresse :

Tél. : / / / / / / / /

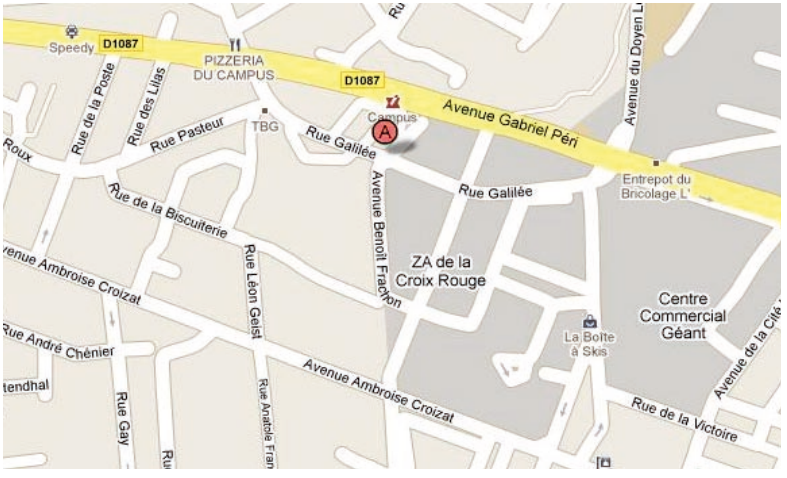
Pour recevoir des infos sur Aconit : e-mail

Participera à la soirée (cochez la case)
 Informatique et santé – médecine, génome
 Informatique et jeux

Participation à régler sur place : 5 € / gratuité pour les - 25ans
Abonnement au cycle complet : 40€

Accès

Polytech' Grenoble - 23 av Benoit Frachon 38400 St Martin d'Hères
Tram D, ligne 21 : arrêt Maison Communale / Tram C : arrêt Neyrpic/Belledonne



1985 - 2010 : 25 ans d'actions
pour un Conservatoire de l'Informatique et de la Télématique,
de réflexion et de diffusion de la culture scientifique

Cycle de conférences-débat INFORMATIQUE, PATRIMOINE ET PERSPECTIVES

Programme spécial
25ème anniversaire

Journées Européennes du Patrimoine
Les Grands Hommes « quand femmes et hommes construisent l'histoire »,

3 jours de conférences, débats, animations, visites

Informatique et Santé : médecine et génome
Informatique et Jeux, après-midi retrogaming
Visites guidées de la collection

17,18 et 19 Septembre 2010

*à Polytech'Grenoble
et à Aconit*

**Avec les soutiens de la Ville de Grenoble,
Polytech'Grenoble et Wake_On_Lan**

17,18,19 Septembre 2010

Vendredi 17, 17h - 20h30, *Polytech' Grenoble* **Informatique et santé : médecine, génome.**

Découvrir l'histoire du développement simultané de la médecine et de l'informatique qui ont pris en compte la santé du patient, aidé au geste médical grâce à de nouveaux automates, analysé des images pour du diagnostic. Comprendre les difficultés rencontrées et les progrès réalisés, découvrir les perspectives pour demain.

Puis apprendre à connaître le génome, son rôle, ses enjeux dans la vie et la santé la société.

Jacques Demongeot, *Informaticien et professeur de médecine à l'UJF et au CHU, a vécu cette histoire. Directeur du laboratoire TIMC_IMAG, il est au premier rang pour exposer 'histoire, les enjeux scientifiques et de santé.*

17h00 - 18h15 : Conférence Informatique et Santé **18h20 - 19h10** : Le génome

19h10 - 19h30 : Buffet-échange

19h30 - 20h30 : Table ronde sur Génome et Santé

Samedi 18, 14h-18h. *Polytech' Grenoble* **Informatique et Jeux.**

Découvrir l'histoire de l'évolution des jeux, des dispositifs de communication interactive entre l'homme et la machine, des relations impliquées par les techniques, les enjeux économiques, leur impact sur les usagers, leur utilisation comme outil d'évaluation et de décision.

Vincent Mabilot, *Maître de Conférence à l'Université Louis Lumière, LYON2, est spécialisé dans l'étude des dispositifs de communication Homme-Machine et de leurs conséquences sociales.*

Parcourir l'évolution du jeu vidéo, de ses interfaces et de ses machines par la pratique de jeux de l'époque de la naissance d'ACONIT

Wake_On_Lan, *association de retrogaming organisatrice de la Retro Games Alpes*

14h00 - 18h00 : Retro Gaming.

15h00 - 16h00 : Conférence Informatique et Jeux

Samedi 18 et Dimanche 19. 10h-17h. *Aconit*

Visites guidées de la collection.

Découvrez l'histoire de l'informatique, des ordinaures à votre micro-ordinateur, en suivant la visite guidée d'une des collections la plus complète de France.

Dans la limite de 15 places disponibles, inscription conseillée au 04 76 48 43 60

10h, 11h30, 14h, 15h30 : visite guidée par un des bénévoles acteurs et témoins de l'histoire de l'informatique à Grenoble et en France.

CALENDRIER DU CYCLE DE CONFÉRENCES

A l'occasion de son 25ème anniversaire, Aconit organise un cycle de conférences thématique « **Informatique, patrimoine et perspectives** » accessible à tous.

Chaque troisième jeudi du mois, une soirée conférence/débat/table-ronde avec des experts de renommée nationale est consacrée à l'implication de l'informatique dans la société dans une démarche à la fois historique et prospective.

Jeudi 20 mai	Au coeur de l'informatique, le logiciel - libre ? Bernard Lang, directeur de recherche INRIA Rocquencourt, Paris
Jeudi 17 juin	Musique et Informatique, à deux c'est mieux Gérard Assayag, directeur de l'équipe de recherche informatique musicale à l'IRCAM
Jeudi 16 septembre	25 ans : Hommage officiel aux fondateurs par M.Le Maire Informatique et société, un dialogue sous tension <i>Hôtel de ville Grenoble</i> Pr François Peccoud, ancien président de l'Université Technologique de Compiègne
Vendredi 17 septembre	Journées Européennes du Patrimoine. Informatique et santé <i>Polytech'Grenoble</i> Pr Jacques Demongeot, CHU Grenoble, UJF-Grenoble Université
Samedi 18 septembre	Informatique et jeux <i>Polytech'Grenoble</i> Vincent Mabilot, enseignant chercheur en communication interactive Université Lyon Lumière 2 & après-midi ludique avec WAKE_ON_LAN, retro-gaming, jeux et ordinateurs anciens.
Jeudi 21 octobre	Du Big-Bang à la météo : des calculateurs, des réseaux géants & Green Computing Fairouz Malek, Directeure de Recherche CNRS au LPSC-Grenoble et au LHE (CERN)
Jeudi 18 novembre	Des composants aux nanos, des sauts technologiques nécessaires Max Verdonne, chercheur fondateur du LETI
Jeudi 16 décembre	Informatique, éducation et enseignement Pr Gilles Doweck, Ecole Polytechnique