

Séminaires et visites

- Présentation de l'Histoire de l'informatique en France devant la *Computer Conservation Society*, au *Science Museum* à Londres en décembre 2005. Intervenants : Philippe Denoyelle, Vice-Président de l'ACONIT, et Hans Pufal, consultant Paléo Informatique. Public : spécialistes. Bilan : 50 participants.
- Visite guidée de la collection par un groupe d'élèves du centre de formation pour adultes de la Côte-St André, préparant une formation en informatique, le 14 février. Public : scolaire. Bilan : 15 participants.
- Visite guidée de la collection par des représentants du Museum d'Histoire Naturelle de Lyon (futur musée des Confluences) le 7 mars : M. Bruno Jacomy, Conservateur chargé du Centre d'Etudes et de Conservation du musée des Confluences, et Mme Laetitia Maison, Conservatrice chargée des collections scientifiques.
- Visite guidée de la collection par le Professeur Zbigniew Stachniak, chercheur canadien à l'université de York à Toronto (Canada), le 10 avril.
- Visite guidée de la collection par le Professeur titulaire de la Chaire des Techniques Fondamentales de l'Informatique au CNAM, M. François Anceau, le 2 août.

Expositions et animations

- Participation à la Fête de l'Internet à l'Espace Multimédia à Fontaine du 21 au 27 mars. Présentation de l'exposition « Des mini au micro-ordinateurs, du labo au Salon : 45 ans d'informatique ». Animation le 22 mars. Public : jeune public. Bilan : 50 participants.
- Prêt de l'exposition « Du laboratoire au salon : 45 ans d'informatique » à l'espace social et culturel de Chambéry du 17 au 22 avril pendant la Fête de l'Internet. Public : jeune public. Bilan : 50 participants.
- Participation aux journées de la culture scientifique et technique de Fontaine, du 13 au 19 mai. Exposition « Histoires de mémoires » et animation à partir de la mallette pédagogique sur les mémoires informatiques à la MJC les 16 et 17 mai. Public : jeune public (scolaires et centres de loisirs). Bilan : 80 enfants. Exposition « Du laboratoire au salon : 45 ans d'informatique » à l'Espace Multimédia de Fontaine. Public : jeune public.
- Participation au congrès IMST dans le cadre de l'inauguration de Minatec à l'espace Atria – Europôle à Grenoble du 29 au 31 mai. Présentation de mémoires informatiques et de la mallette pédagogique. Public : spécialistes internationaux. Bilan : 60 participants.
- Participation au Forum des associations organisé par la mairie de la Tronche le 9 septembre : présentation de l'association et de la mallette pédagogique sur les mémoires informatiques réalisée par ACONIT. Public : grand public. Bilan : 50 participants.
- Participation aux Journées européennes du Patrimoine sur le thème « Faisons vivre notre patrimoine » les 16 et 17 septembre, où les locaux de l'association ont été exceptionnellement ouverts au public à cette occasion. Visite guidée de la collection retraçant l'histoire de l'informatique - des premières machines à calculer jusqu'aux micro-ordinateurs-, et animations de l'atelier mécanographique et de la mallette pédagogique sur les mémoires informatiques (visite sur inscription). Public : grand public. Bilan : 97 visiteurs. 80 personnes refusées en raison des limites de la jauge d'accueil des locaux pour raison de sécurité.

- Participation à la Fête de la Science sur le campus universitaire de St Martin d'Hères à la Bibliothèque des Sciences, en partenariat avec Grenoble Universités du 12 au 14 octobre. Animation proposée aux solaires à partir de la mallette pédagogique sur les mémoires informatiques. Présentation de la mission nationale de sauvegarde du patrimoine scientifique et technique contemporain menée par le musée des Arts et Métiers, et de celle assurée localement par ACONIT. Public : scolaires et étudiants. Groupes : 169 scolaires. Visiteurs individuels : 60 personnes.

Valorisation et diffusion de la collection

- Don de cartes perforées au musée Dauphinois dans le cadre de l'exposition « Papetiers des Alpes : six siècles d'histoire » de fin 2005 à fin 2006.
- Prêt de mémoires informatiques au Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique des Particules (LAPP) dans le cadre de la Fête de la Science du 2 au 18 octobre. Public : grand public. Bilan : 100 participants.
- Prêt de machines informatiques pour le musée des sciences médicales du CHU de Grenoble dans le cadre d'une exposition consacrée à l'informatique médicale, prévue à partir de janvier 2007.
- Participation de l'association à un réseau national et européen regroupant des structures en possession de collections informatiques, en étroite collaboration avec des centres universitaires.