Revue de presse

Lundi 13 Juillet 2009

Le Dauphiné Libéré

CLÉRIEUX L'alchimie réussie de "Triple A"



L'informatique autrement grâce aux bénévoles de l'association "Triple A".

Samedi, l'association "Triple A", présidée par David Boisset a déployé son matériel et telle une ruche travaille à l'avenir informatique. Venus de tout Rhône-Alpes, ses adhérents échangent des informations, des expériences dans ce domaine en constante évolu-

tion. Mais une autre tâche les attend: l'organisation de leur salon "Alchimie 2009", les 6, 7 et 8 novembre, salle Rochegude à Tain. Une manifestation de dimension européenne avec plus de 150 exposants où il sera question d'informatique alternative, de développement durable, d'économies d'énergie, d'utilisation optimum de son ordinateur et beaucoup de robotique. Le salon sera également le lieu où les entreprises pourront faire leur marché de savoir-faire auprès de concepteurs de matériels.

Le Dauphiné Libéré

Samedi 26 Décembre 2009

CLÉRIEUX Triple A entre robotique et informatique

Une vingtaine d'adhé-rents de l'association s'étaient donnés rendezvous à la salle des fêtes pour échanger comme à l'ordinaire leurs expériences et montrer leurs travaux en la matière.

Parmi ces derniers certains venus de Draguignan, Clermont-Ferrand, Grenoble, Lyon n'avaient pas craint d'affronter les conditions hivernales pour êtres présents.

Après un premier temps dédié à la technique, la seconde partie fut consacrée au bilan de l'année. On notera la participation au salon Primevère à Eurexpo en fé-vrier, à la manifestation "Numérica" à Montbéliard (de dimension européenne)

avec la présence de nombreuses écoles d'ingénieurs.

Ce fut ensuite la préparation et la tenue du salon Alchimie 2 K 9 en novembre à Tain-l'Hermitage qui a mobilisé tous les membres et qui fut un succès. Plus de 150 exposants et interve-nants venus de Suisse, d'Autriche de Belgique et d'Italie étaient présents à ce dernier. Ce fut une véritable bourse d'échange avec l'accent mis sur les travaux d'application de robotique pour aide à la person-

L'année se termine et déjà se profile le prochain salon Primevère en février où Triple A sera bien sûr présent.



Triple A, ou l'innovation sans frontières.



TAIN-L'HERMITAGE Informatique et robotique à l'honneur

par **La Rédaction du DL** | le 07/11/09 à 05h03

0 vote | 77 vues | 0 commentaire

aA * AA * 🖶 🖄





Le président David Boisset et son équipe de l'association "Triple A" organisent aujourd'hui, samedi 7 novembre, à l'espace Rochegude de Tain-l'Hermitage, une nouvelle édition de Alchimie, un salon qui sera consacré à l'informatique et à la robotique lequel sera ouvert au grand public avec à 11 heures, la présentation de cet évènement unique.

Le développement durable privilégié

David Boisset et ses amis (es) ont fait le choix d'orienter le rendez-vous tainois vers le développement durable.

Une démarche qui sera illustrée par des stands et des conférences qui auront pour thème la robotique et les futurs services à la personne, les ordinateurs à économie d'énergie, le développement et la fabrication d'une filière informatique européenne, la transmission du savoir avec les logiciels libres, la valorisation des ordinateurs obsolètes, la conservation du patrimoine informatique.

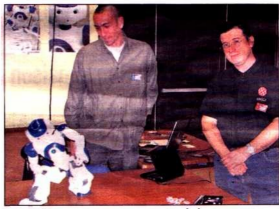
L'association "Triple A"

L'association "Triple A" (association des Accros de l'Amiga) a été créée en 1997. Son siège se situe à Clérieux et elle soutient les utilisateurs d'ordinateurs Amiga. Sa principale activité est l'organisation du salon Alchimie. En partenariat avec d'autres associations de la région Rhône-Alpes, elle soutient aussi la diffusion de logiciels libres qui fonctionnent sur tous types d'ordinateurs, et participe ainsi à réduire la fracture numérique et le piratage.

Dauphiné Libéré le 7 novembre 2009

Salon de l'informatique

Le développement durable



La robotique au service des personnes âgées.

Présidé Boisset, par Denis l'association "Triple A" récidive pour la neuvième année consécutive en organisant le salon Alchimie à Tain l'Hermitage.

Dès le vendredi 6 novembre, plus de 150 ont investi participants l'espace Rochegude pour exposer leurs dernières créations et aussi du matériel informatique et des consoles de jeux de la première génération qui, précisons-le, remonte à plus de trente ans.

Pour ce salon 2009, "Triple A" a souhaité orienter cet événement technologique vers le "dévelop-pement durable". Conforté par le succès qu'elle a rencontré lors de sa participation au salon Primevère à Lyon, Triple A est fier de mettre en exergue une nouvelle génération d'ordinateurs ne consommant que quinze watt/heure, c'est-à-dire, pour faire une comparaison, la consommation d'une lampe de réfrigérateur.

Cette démarche a été illustrée par des stands et des conférences ayant pour thèmes la robotique appliquée pour les futurs services à la personne, les ordinateurs à économie d'énergie. L'informatique au service de la science était représentée en autres par le ballon sonde atmosphérique, création intégrale des étudiants de l'IUT de Valence. Le développement d'une filière informatique européenne était au centre des débats afin d'assurer la transmission du savoir grâce aux logiciels libres. Toujours dans le souci de la préservation de l'environnement et du développement durable, la valorisation des ordinateurs obsolètes et des jeux vidéo anciens contribue à la conservation du patrimoine informatique. Le stand présentant le projet baptisé "Roméo" était sûrement le plus novateur et prometteur pour les services à la personne du futur. Cet ambitieux projet est réalisé par "Cap Robotique", un pôle de compétitivité d'Îlede-France. Capable de se connecter seul à Internet, il sait rechercher un texte et en faire la lecture à une personne malvoyante, il peut également être un partenaire de jeu pour stimuler l'esprit ou simplement rappeler l'heure du médicament à une personne âgée. Ce prototype de robot humanoïde, de petite taille, devrait vers les horizons 2015, aboutir à une version destinée à être un assistant pour une personne âgée, malvoyante et ou en perte d'autonomie.

Samedi et dimanche, de passionnés nombreux d'informatique et jeu vidéo, débutants ou experts, ont rendu visite à ce salon très original.

R.B.