

EN BREF

Inscriptions dès mai pour le centre de loisirs

Du 8 juillet au 30 août, le centre de loisirs des Bois de Saint-Pierre propose de nombreuses animations pour les 6-16 ans. Les ados feront l'expérience du camping en bord de Vonne. Les plus jeunes fêteront les 50 ans du premier pas sur la Lune, s'amuseront avec les arts et des expériences scientifiques. Chaque semaine, direction la côte atlantique pour la journée ! Nouveauté côté inscriptions : les dossiers (à retirer dans les mairies de quartier, à l'Hôtel de ville et à télécharger sur poitiers.fr à partir du 20 mai) seront remis lors d'un rendez-vous, l'occasion d'un premier contact avec les familles. Attention, le paiement (entre 10,10 € et 92,45 € la semaine en fonction du quotient familial) se fera à l'inscription.

Formule avec ou sans hébergement. Transport le matin et le soir. Réunion de présentation le 26 juin à 16h30 à l'Hôtel de ville - 05 49 52 36 22

0,47

euro le repas pour 21% des familles dont les enfants mangent à la cantine. 24 % payent 1,14 euro le repas. La Ville a fait ce choix d'équité sociale pour que chaque enfant puisse déjeuner, sans que le prix soit un frein.

EN BREF

■ **Encore des médailles**

La kayakiste poitevine Claire Bren, championne du monde de canoë-kayak, revient de l'international race de Boulogne-sur-Mer avec deux médailles d'argent (200 m et 500 m) en monoplace et une médaille d'or en biplace sur 500 m.

■ **La science dans les bars**

Du 20 au 22 mai, pour le festival Pint of science, trois bars accueillent les scientifiques de l'Université de Poitiers pour discuter de leurs recherches. L'occasion de rencontrer les acteurs de la science en chair et en os !

Tarif : 2 €. pintofscience.fr/events/poitiers

■ **Yoga du rire**

Rendez-vous le dimanche 5 mai (de 14h à 17h) au parc de Blossac pour une découverte du yoga du rire à l'occasion de la journée mondiale de la paix.

Ouvert à tous. Gratuit.

L'équipe scientifique internationale, dont fait partie Guillaume Daver, paléoanthropologue à l'Université de Poitiers, a découvert **une nouvelle espèce humaine** lors de fouilles sur l'île de Luzon (Philippines). L'étude met en évidence des caractéristiques qui différencient **Homo luzonensis** des autres espèces du genre Homo.
