

Objet : Un spectacle vivant sur la géologie (dès 3 ans),
conçu par *La Malle-théâtre* (Rennes).

Madame, Monsieur,

L'Espace des sciences de Rennes a pour ambition d'éveiller la curiosité et de partager des connaissances scientifiques. Il inscrit son action auprès d'un large public au travers d'expositions, de séances d'astronomie et de rencontres (cafés des sciences, conférences...).

A l'occasion de leurs 25 ans respectifs, *l'Espace des sciences* s'est associé à *La Malle-Théâtre* pour son nouveau spectacle « *Caillou-Câlin* » destiné au public familial et au jeune public (dès 3 ans). Cette création met en scène des personnages en quête de connaissances et entraînés malgré eux dans une grande aventure scientifique et humaine. Inspiré par notre exposition « roches armoricaines », ce spectacle permet de sensibiliser les jeunes spectateurs à la géologie et à l'observation des roches.

⇒ Afin d'approfondir les découvertes des enfants avant et après le spectacle, un livret est disponible pour l'enseignant ou l'animateur. Ce document co-écrit par *l'Espace des sciences* et *la Malle-Théâtre*, fournit des informations et des activités pour aller plus loin dans l'observation, le classement des roches et le fonctionnement de notre planète.

⇒ Une exposition itinérante de l'Espace des sciences d'une quinzaine de panneaux sur l'activité géologique de la Terre sera également empruntable à partir du printemps 2010. N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement.

Le spectacle « *caillou câlin* » a été joué 4 fois à l'Espace des sciences, dans le cadre du « Festival des sciences », le 2 octobre 2009. 650 spectateurs dont 300 élèves de primaire (9 classes de maternelle et 3 classes de CP) ont été conquis par cette histoire teintée d'humour et de poésie.

« *Caillou câlin* » nous a séduits par la qualité de sa mise en scène et de jeu. Il est original de part son approche du théâtre d'objets et de marionnettes. Il est poétique, ludique, riche en émotions, tout en conservant une grande rigueur scientifique. C'est pourquoi, nous vous le recommandons vivement.

Michel CABARET
Directeur de l'Espace des sciences