

Sciences & Jeux : des animations ludo-éducatives qui font le lien entre l'école, le temps périscolaire, le centre de loisirs... et la maison !

La cloche a sonné et l'école reprend pour tous au rythme de 4 jours et demi par semaine. Avec ces nouveaux rythmes scolaires, les écoles et les communes doivent s'adapter pour proposer aux enfants de nouvelles découvertes.

[Science & Jeux](#) connaît parfaitement les besoins et les mises en œuvres qui découlent de cette nouvelle organisation. Animateur auprès des enfants depuis 13 ans, Anthony Romagné intervient durant les temps scolaires et périscolaires avec un seul mot d'ordre : apprendre en s'amusant... à moins que ce ne soit s'amuser en apprenant !

Anthony Romagné crée Sciences & Jeux pour animer la semaine des 4 jours et demi

Enfant, Anthony Romagné occupait son temps à réaliser des constructions, des décorations, à adapter des jeux à sa façon.

L'enfant a grandi mais sa passion est restée... Devenu adulte, il crée des contenus d'animations à partir de ses souvenirs d'enfance et devient naturellement animateur auprès des enfants.

Après avoir débuté dans l'animation sportive, il intervient en accueil de loisirs, lors de séjours touristiques, puis se spécialise sur les temps scolaires et périscolaires en assurant la gestion de sites scolaires et la coordination d'animateurs.

Depuis 13 ans, il propose ainsi des animations créées sur-mesure, essentiellement axées sur les découvertes des sciences.



Quand je suis devenu animateur, j'ai remarqué que les enfants prenaient beaucoup de plaisir autour des constructions extraordinaires, des expériences scientifiques, des découvertes... Petit à petit, je me suis donc lancé dans l'élaboration d'outils pédagogiques spécifiques pour les écoles et déclinés de façon plus ludique pour les temps hors scolaires.

En 2012, Anthony Romagné crée le blog [Sciencesjeux.com](#) pour partager avec les professionnels de l'enfance et les parents ses idées d'animations. Face au succès remporté tant auprès des enfants que des adultes, il décide de lancer sa société pour proposer en Bretagne des prestations d'animations à destination des 5-12 ans.

Découvrir, apprendre, s'amuser et s'adapter aux nouveaux rythmes scolaires !

Grâce à un programme varié d'animations originales, à la fois pédagogiques et ludiques, Sciences & Jeux s'adapte au rythme de l'enfant pour répondre aux besoins des écoles et structures d'accueil autour d'un maître-mot : la découverte.



Nos animations peuvent être déclinées sous des aspects plus ou moins éducatifs ou ludiques. Cela permet d'intervenir à la fois dans le cadre du programme scolaire, sur des temps périscolaires ou de loisirs.

La fascination et les souvenirs inoubliables qu'en gardent les enfants sont d'autant plus satisfaisants qu'il arrive assez souvent qu'ils ne se rendent même pas compte que certains de ces contenus font partie du programme scolaire.

Tout en privilégiant les matériaux usagés et le recyclage, Sciences & Jeux propose par exemple :

- des découvertes scientifiques : volcans, illusions d'optique, etc.
- des constructions extraordinaires : maquettes médiévales (châteaux, catapultes...), fusées, etc.,
- des activités manuelles ludiques : voitures-ballons, constructions de jeux, land-art, etc.

Vive la rentrée !

A l'occasion de la mise en place des nouveaux rythmes scolaires, Sciences & Jeux propose aux écoles et communes une **offre spéciale « rentrée »** : des interventions une fois toutes les semaines durant un cycle entre 2 périodes de vacances scolaires.

Découvrez toutes les prestations d'animations Sciences & Jeux sur <http://prestations-animations-sciences-jeux.com>

En plus des animations sur les temps scolaires, périscolaires et d'accueil de loisirs, Sciences & Jeux intervient également auprès des clubs de sciences, des entreprises, lors de goûters d'anniversaires et d'événements.

Pour en savoir plus

Sciences & Jeux

Le site : <http://prestations-animations-sciences-jeux.com>

Le blog : <http://www.sciencesjeux.com>

Contact presse

Anthony Romagné

Mail : sciencesjeux@gmail.com

Tél. 02 99 69 54 69

