

ACTIVITÉS DÉCOUVERTES



BRIXOLOGIE (sciences de l'ingénierie) 1re- 6e année

* Activité offerte en partenariat avec



Qui n'a jamais joué avec des blocs LÉGO?

Par le biais de briques LEGO, les enfants construisent un projet d'ingénierie supervisé par un véritable passionné. Un projet différent à chaque cours les attendra et les mettra au défi. Ils explorent différents domaines d'ingénierie et utilisent la pensée critique, le travail d'équipe et la résolution créative de problèmes pour tester et améliorer leurs créations!



À partir
de
127\$^{+tx}

pour 8 semaines



CLIENTÈLE ET RATIO

1re à 6e année: 16 à 24

LOCAUX

local libre avec pupitres

LES BLOCS LÉGO AU SERVICE DES SCIENCES

Utiliser les blocs LEGO pour découvrir différentes branches de l'ingénierie et construire différents projets!

Brixologues... à vos marques... CONSTRUISEZ!

CADEAU SCIENTIFIQUE

À la fin de chaque atelier, les élèves rapporteront à la maison un jouet scientifique éducatif en lien avec l'apprentissage fait en classe.

