



Rentrée 2019 Back to school 2019

CONTACT : [078.720.51.16](tel:078.720.51.16) / vvidal@bricks4kidz.com

Nouveau
New



*BUILDING FUTURE
ENGINEERS*



Robotic We Do 2.0

à partir de 6 ans
from 6 YO

Nous construisons avec les briques LEGO techniques des modèles exclusif Bricks 4 kidz utilisant différent capteurs (distances, couleurs,...). Les enfants vont faire prendre vie à leurs robots.

Nous apprenons: la programmation informatique, les enfants utiliseront des logiciels de codage comme Mindstorms et Wedo 2.0 permettant de créer des routines et des interactions avec les différentes briques connectées. Se déplacer, attraper des objets, voir et reconnaître des objets... tout cela de façon très simple et pédagogique.

Nous jouons: à la fin de l'atelier les enfants pourront s'amuser avec leurs robots, quel bonheur de voir ce petit engin s'exécuter.

We build with the LEGO technic bricks ,our exclusive Bricks 4 kidz models The children will bring their models to life.

We learn: computer programming, children will use coding software We.Do 2.0 to create routines and interactions with different connected bricks. To move, make sound, color,.... all this in a very simple and educational way.

We play : at the end of the workshop children will have fun with their model, what a pleasure to see this little machine run.

JEUDI de 16h15 à 17h35

1er semestre : du jeudi 12 septembre au jeudi 19 décembre

tarif : 448 chf pour 14 séances

Nombres de places : 10 enfants

THURSDAY from 4:15 pm to 5:35 pm

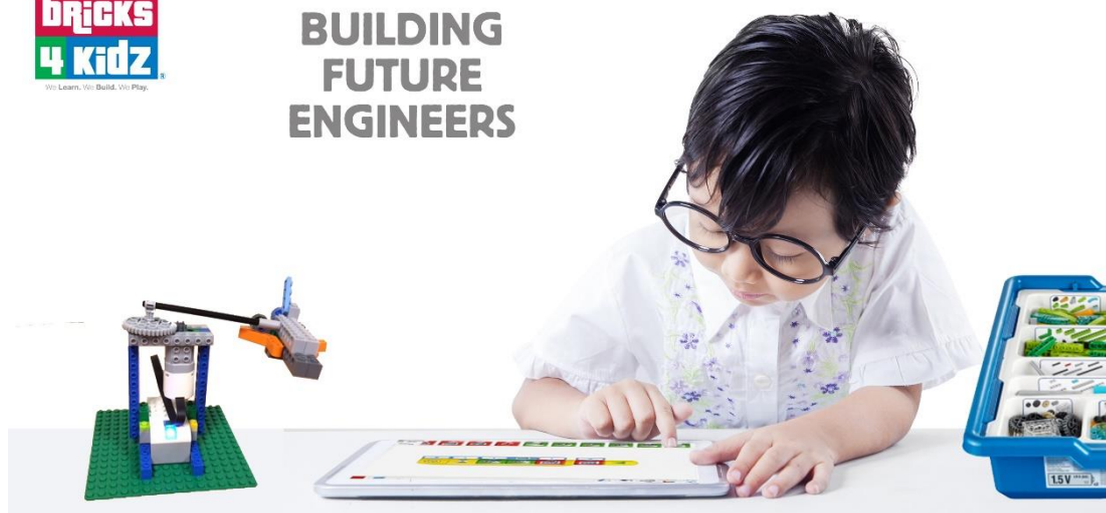
1st semester: from Thursday, September 12th to Thursday, December 19th

Price: 448 chf for 14 sessions

Number of participants: 10 children



**BUILDING
FUTURE
ENGINEERS**



Atelier Bricks 4 Kidz Bricks 4 Kidz Workshop



**à partir de 4 ans
from 4 YO**

MARDI de 16h15 à 17h15

1er semestre : du mardi 3 septembre au mardi 17 décembre

tarif : 315 chf pour 15 séances

Nombres de places : 12 enfants

TUESDAY from 4:15 pm to 5:15 pm

1st semester: from Tuesday, September 3rd to Tuesday, December 17th

Price: 315 chf for 15 sessions

Number of participants: 12 children

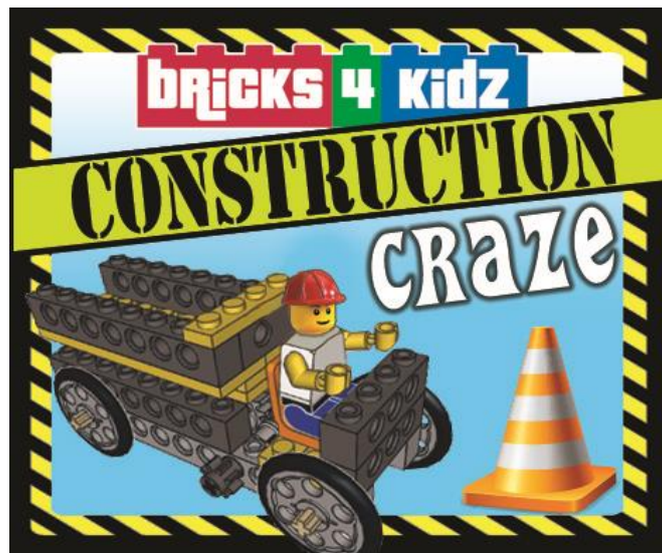
Programme/Schedule



septembre/octobre september/october

Remontez le temps et visitez un château médiéval, observez le Sphinx de Gizeh et explorez les mystères de Stonehenge. Ce sont quelques-uns des modèles de ce thème qui explore les monuments historiques du monde entier. Nous allons parcourir les continents pour découvrir l'histoire de certaines des merveilles du monde antique qui survivent encore à ce jour! En utilisant les briques LEGO®, les élèves reconstruiront ces monuments importants et pourront peut-être même développer un nouvel intérêt pour l'histoire!

Step back in time and tour a medieval castle, gaze upon the Giza Sphinx and probe the mysteries of Stonehenge. These are some of the models in the line-up for this series that explores historic monuments from around the world. We will travel the continents to uncover the history of some of the wonders of the ancient world that still survive to this day! Using LEGO® bricks, students will rebuild these important monuments and maybe even build a new interest in history!



Novembre / Décembre November / December

Bienvenue sur notre chantier ! Fabriquez vos propres modèles d'outils motorisés, de la perceuse à main et la scie mécanique au bulldozer tout-terrain et au camion-benne géant. Seriez-vous surpris d'apprendre que l'un de ces objets a une histoire qui remonte à l'âge de pierre ? Qui a eu l'idée de construire une lame de scie en forme circulaire ? D'où vient le mot bulldozer ? Quelle est la taille du plus grand camion à benne du monde ? Développez vos connaissances en construction chez Bricks 4 Kidz® ! Camions benne, marteaux piqueurs, perceuses, scies électriques... construisez des reproductions motorisées de ces outils et créez votre propre chantier LEGO®. Rejoignez-nous pour beaucoup d'apprentissage et d'amusement à fort impact !

Put on your hard hat and head on over to our construction site! Make your own motorized models of tools of the trade from hand-held power drill and power saw to a tough, all-terrain bulldozer and giant dump truck. Would you be surprised to learn that one of these objects has a history stretching from the Stone Age to space Age? And who thought of making a saw blade in the shape of a circle ? Where does the word bulldozer come from? How big is the biggest dump truck ? build your knowledge of construction at Bricks 4 Kidz®! Dump trucks, jackhammers, drills, power saws ... build motorized models of these powerful tools and create your own LEGO® construction site. Join us for a lots of high impact learning and fun

CONTACT : 078.720.51.16 / vvidal@bricks4kidz.com