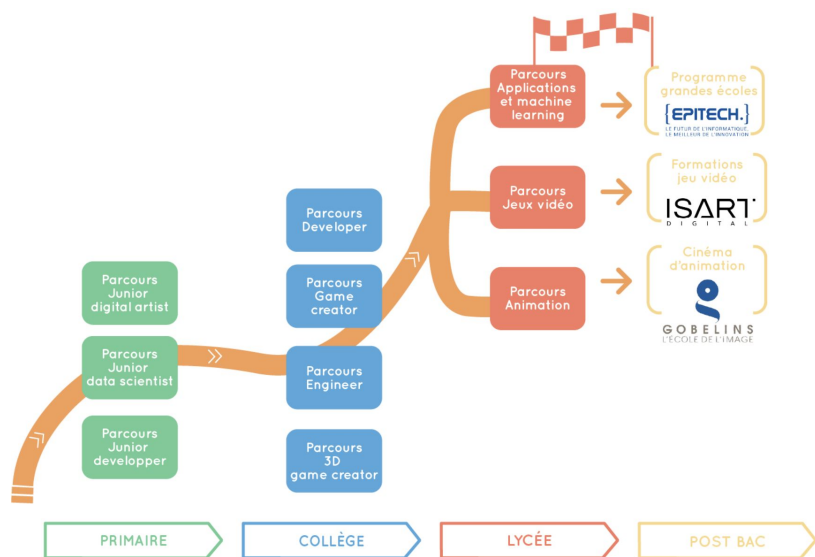




Ateliers de programmation informatique à Paul Claudel Hulst
En partenariat avec Magic Makers,
leader français de l'apprentissage de la programmation informatique
pour les 7-18 ans.

Une nouvelle offre 2022-2023



- Magic Makers propose **5 thématiques** structurant les envies de votre enfant : 3D, jeux vidéo, généraliste, intelligence artificielle (IA) ou applications. Votre enfant ne fera pas 2 fois le même atelier.
- Des ateliers adaptés aux niveaux **débutant et confirmé**.
- N'hésitez pas à contacter le **07 57 90 54 26** pour tout renseignement.
- Démarrage le 26 septembre 2022 jusqu'au 19 juin 2023.

Le programme 2022-2023

HORAIRES	LUNDI	MARDI	JEUDI	VENDREDI
12h30-13h30 <i>Bordeaux</i>	Parcours Premiers Pas CE1 Débutant / CE2 Débutant		Parcours Premiers Pas CE1 Débutant / CE2 Débutant	
	Parcours Junior digital Artist CE2 expérimenté / CM1 Débutant / CM1 expérimenté / CM2 Débutant		Parcours Junior Developer CE2 expérimenté / CM1 Débutant / CM1 expérimenté / CM2 Débutant	
12h15-13h15 <i>Talence</i>		Parcours Premiers Pas CE1 Débutant / CE2 Débutant		Parcours Premiers Pas CE1 Débutant / CE2 Débutant
		Parcours Junior Developer CE2 expérimenté / CM1 Débutant / CM1 expérimenté / CM2 Débutant		Parcours Junior Developer CE2 expérimenté / CM1 Débutant / CM1 expérimenté / CM2 Débutant
			Parcours Parcours Junior 3D Maker CM2 expérimenté	Parcours Parcours Junior 3D Maker CM2 expérimenté

Descriptif parcours pédagogiques et modalités

“Parcours Premiers Pas”

Niveau : Primaire niveau 1

Public : CE1 Débutant / CE2 Débutant

Format : présentiel hybride

Modules :

- Créé ta première histoire animée avec Scratch
- Découvre la modélisation 3D et crée ton univers dans Minecraft

“Parcours Junior Developer”

Niveau : Primaire niveau 2

Public : CE2 expérimenté / CM1 Débutant / CM1 expérimenté / CM2 Débutant

Format : présentiel hybride

Modules :

- Créé ton escape game avec Scratch
- Modélise tes objets 3D et conçois tes premiers jeux dans Minecraft

“Parcours Junior digital Artist”

Niveau : Primaire niveau 2

Public : CE2 expérimenté / CM1 Débutant / CM1 expérimenté / CM2 Débutant

Format : présentiel hybride

Modules :

- Créé ton escape game avec Scratch
- Trouve le style graphique de tes projets Scratch

“Parcours Junior 3D Maker”

Niveau : Primaire niveau 3

Public : CM2 expérimenté

Format : présentiel hybride

Modules :

- Créé tes jeux d'arcades dans Scratch
- Créé des jeux avancés dans l'univers de Minecraft

UNE QUESTION ?

CONTACTEZ-NOUS



ESTELLE & CLAIRE RÉPONDENT À TOUTES VOS QUESTIONS

07 57 90 54 26

inscriptions@magicmakers.fr



m

MAGIC
MAKERS

Saint-Genès
La Salle
Frères des Écoles Chrétiennes

**ATELIERS DE PROGRAMMATION INFORMATIQUE À L'ÉCOLE SAINT-GENÈS
EN PARTENARIAT AVEC MAGIC MAKERS**

Ecole Saint-Genès à Bordeaux / 12h30-13h30 / LUNDI ET JEUDI : [INSCRIPTIONS ICI](#)

Ecole Saint-Genès à Talence / 12h15-13h15 / MARDI ET VENDREDI : [INSCRIPTIONS ICI](#)

Plus d'informations par téléphone au +33 7 57 90 54 26