

FORMULES D'ADHÉSION

REF 02-03-09-ANNEE 2024-2025 | SEPTEMBRE 2024 | V3-3



GÉNÉRATION 8.3

QUI SOMMES NOUS ?

L'association **GÉNÉRATION 8.3** a été créée en 2023 dans le but de :

« Sensibiliser, éduquer et informer au numérique les citoyens, notamment les plus jeunes et les femmes, sur les différentes facettes du numérique, en leur fournissant les connaissances nécessaires pour comprendre, utiliser et interagir de manière responsable avec les technologies digitales dans leur vie quotidienne et professionnelle ».

Concrètement, cela va se traduire par l'organisation d'ateliers créatifs réguliers et ponctuels, tous les samedis, pour les enfants à partir de 9 ans (le matin) et les adultes (l'après-midi) dans les communes situées à l'est de Toulon :

- **1^e samedi** du mois à **La Garde** (société 1Pacte Littoral).
- **2^e samedi** du mois à **La Farlède** (Salle de la tuilerie).
- **3^e samedi** du mois à **Solliès-Pont** (Tiers-lieu Kanopée).
- **4^e samedi** du mois à **La Garde** (société 1Pacte Littoral).

GÉNÉRATION

8.3

Mairie de la Farlède

Place de la Liberté

83210 LA FARLÈDE

06.10.53.13.90



<https://www.facebook.com/Generation8.3/>

contact.generation8.3@gmail.com



Déclaration de création en préfecture

W83 2021685

N° SIRET

924 266 190

ADHÉSION **GÉNÉRATION 8.3**

Jusqu'en juin 2025 :
30€ (1 personne)
et **50€** pour les familles, les sociétés, les associations.

NOS FORMULES D'ADHÉSION :

Toutes les activités proposées se déroulent les samedis, hors vacances scolaires.

Formule COLLÈGE (39h d'ateliers – 9h à 12h)

 **2^{ème} samedi, à LA FARLÈDE (salle de la tuilerie – 6bis rue de la tuilerie)**
3^{ème} samedi, à SOLLIÈS-PONT (Tiers-lieu KANOPÉE – 360 avenue de l'Arlésienne)

- Ateliers **SCRATCH** (8h)
 - Utilisation d'un logiciel gratuit permettant rapidement de créer des programmes de jeux et des histoires animées.
- Ateliers **JEUX / DÉVELOPPEMENT** (4h)
 - Découverte de jeux de programmation et d'outils de création de jeux 2D/3D sans utilisation de langage de programmation.
- Ateliers **ROBOTIQUE** (13h)
 - Apprentissage de la programmation par la pratique et l'utilisation de robots.
- Ateliers **COBOTIQUE** (1h)
 - Apprentissage de la coopération d'un robot avec l'être humain.
- Ateliers de **PHYSIQUE PAR LA PRATIQUE** (4h)
 - Découverte pratique des principes de la physique et des dispositifs (capteurs) permettant de les interpréter.
- Ateliers de **CRYPTOGRAPHIE** (5h)
 - Découverte des techniques de cryptographie (écriture de codes secrets).
- Ateliers de **MULTIMEDIA** (4h)
 - Découverte de logiciels multimédia (montage vidéo, son, diaporama...).

Option : Participation au CONCOURS Lego® First® League en Mars 2025 (sur sélection)

Formule SCIENCES NUMÉRIQUES (45h d'ateliers – 9h à 12h)

 **1^{ème}, 4^{ème} et 5^{ème} samedi, dans la ZI TOULON EST (Société 1PACTE LITTORAL - 67 Av. Irène et Jean Frédéric Joliot Curie 83130 LA GARDE)**

- Ateliers **LANGAGES DE PROGRAMMATION** (14h)
 - Initiation aux langages de programmation Python, Micro-Python et C++.
- Ateliers **SITE INTERNET** (5h)
 - Initiation aux langages Web : HTML, CSS.
- Ateliers **ÉLECTRONIQUE PRATIQUE** (6h)
 - Apprentissage de l'électronique avec étude des composants et montages pratiques.
- Ateliers **INFORMATIQUE JUNIOR** (8h)
 - Apprentissage des bons outils open-source utiles dans sa vie d'étudiants
- Ateliers **MICRO :BIT** (3h)
 - Découverte de la carte microcontrôleur conçue dans un but pédagogique.
- Ateliers **GALAXIA** (4h)
 - Découverte de la carte microcontrôleur avec ses capteurs intégrés et son module Wifi.
- Projet **MICROCONTRÔLEUR** (5h)
 - Projet pratique réunissant la somme des apprentissages.

Option : Participation au CONCOURS Lego® First® League en Mars 2025 (sur sélection)

Pour les adhérents, il est également possible de venir librement, seul ou avec un ami (sur RDV pour réserver un poste informatique) pendant les créneaux sans atelier prévu, afin d'utiliser le matériel et les outils informatiques en toute autonomie (pour des projets scolaires, par exemple).

NOS FORMULES D'ADHÉSION :

Formule DÉCOUVERTE (84h d'ateliers – 14h à 17h)



1^{ème} , 4^{ème} et 5^{ème} samedi, dans la ZI TOULON EST (Société 1PACTE LITTORAL - 67 Av. Irène et Jean Frédéric Joliot Curie 83130 LA GARDE)

2^{ème} samedi, à LA FARLÈDE (salle de la tuilerie – 6bis rue de la tuilerie)

3^{ème} samedi, à SOLLIÈS-PONT (Tiers-lieu KANOPEE – 360 avenue de l'Arlésienne)

- Ateliers **ARDUINO & RASPBERRY** (8h)
 - Découverte des cartes de développement ARDUINO et des monocartes RASPBERRY.
- Ateliers **LINUX** (9h)
 - Initiation du langage du système d'exploitation LINUX.
- Ateliers **SÉCURITÉ INFORMATIQUE** (6h)
 - Sensibilisation et pratique en sécurité informatique.
- Ateliers **LOGICIELS OPEN-SOURCE** (9h)
 - Apprentissage des bons outils open-source utiles dans sa vie quotidienne.
- Ateliers **IMPRESSION 2D/3D** (6h)
 - Initiation sur les outils d'impression 2D et 3D.
- Ateliers **DRONE** (4h)
- Ateliers **INTELLIGENCE ARTIFICIELLE** (3h)
- Ateliers **OBJETS CONNECTES** (4h)
- Ateliers **RÉALITÉ VIRTUELLE** (6h)
- Ateliers **NOUVELLES TECHNOLOGIES** (5h)
- Ateliers **MEDIA** (4h)

+ Projets collectifs (20h).

Formule COMPLETE (168h d'ateliers – 9h à 12 et 14h à 17h)

Cette formule donne accès à **tous les ateliers** organisés hors vacances scolaires, **de septembre 2024 à juin 2025 inclus**.

LES TARIFS DE SEPTEMBRE 2024 / JUIN 2025

FORMULE 1 ADHÉRENT

Formule	Samedi	Durée ateliers	Tarif			
			Adh.	Sept/Déc	Janv/Juin	TOTAL
COLLÈGE	MATINS 2 ^{ème} à La Farlède 3 ^{ème} à Solliès-Pont	39 h	30€	30€	50€	110€
SCIENCES NUMÉRIQUES	MATINS 1 ^{er} à La Garde 4 ^{ème} à La Garde	45 h	30€	35€	55€	120€
DÉCOUVERTE	APRÈS-MIDI 1 ^{er} à La Garde 2 ^{ème} à La Farlède 3 ^{ème} à Solliès-Pont 4 ^{ème} à La Garde	84 h	30€	60€	80€	170€
COMPLETE	Tous les samedis	168h	30€	90€	110€	230€

FORMULE 2 ADHÉRENTS (Parent/Enfant ou deux enfants)

Formule	Samedi	Durée ateliers	Tarif			
			Adh.	Sept/Déc	Janv/Juin	TOTAL
COLLÈGE	MATINS 2 ^{ème} à La Farlède 3 ^{ème} à Solliès-Pont	39 h	50€	45€	65€	160€
SCIENCES NUMÉRIQUES	MATINS 1 ^{er} à La Garde 4 ^{ème} à La Garde	45 h	50€	50€	70€	170€
DÉCOUVERTE	APRÈS-MIDI 1 ^{er} à La Garde 2 ^{ème} à La Farlède 3 ^{ème} à Solliès-Pont 4 ^{ème} à La Garde	84 h	50€	80€	100€	230€
COMPLETE	Tous les samedis	168h	50€	110€	140€	300€



Inclus dans toutes nos formules

Des **CONFÉRENCES** et des **ATELIERS D'ÉCHANGE PARENTS/ENFANTS** autour des nouvelles technologies et du digital.

Un adhérent bénévole animera les ateliers (pour 6 à 8 stagiaires maximum). **Il est conseillé de réserver.**

Notre association a pour objet de promouvoir la **programmation**, la **robotique** et les **nouvelles technologies** de manière ludique et créative, tout en sensibilisant à l'empreinte environnementale des technologies et en encourageant des pratiques durables. Elle propose des parcours de découverte des métiers du numérique et éduque les citoyens sur les avancées technologiques et les **enjeux du développement durable**. L'association encourage activement les **femmes** à développer des **compétences numériques**, offre des formations et des événements axés sur leur autonomisation. En outre, elle promeut l'utilisation d'outils et de **logiciels libres**, encourage la participation à des projets open source et valorise le partage des connaissances dans une communauté.

Son objectif global est de sensibiliser, éduquer et informer les citoyens, en particulier **les jeunes et les femmes**, sur les différentes **facettes du numérique**, afin qu'ils puissent utiliser les technologies de manière responsable dans leur vie quotidienne et professionnelle

ADHÉRENTS

22

Nombre d'adhérents depuis la création de l'association en 2023.

En soutenant **GÉNÉRATION 8.3**, vous nous accompagnez dans **NOTRE VOLONTÉ DE NOUS RAPPROCHER DE TOUS LES PUBLICS ET À TOUS LES ÂGES, DANS L'ÉPANOUISSEMENT D'UNE CULTURE POPULAIRE, CITOYENNE ET NUMÉRIQUE, TOURNÉE VERS LES NOUVELLES TECHNOLOGIES.**

1281€

Activités prévues en 2024 / 2025 :

Excédent bilan
2023/2024
(validé lors de
l'AG du
14/06/2024)

- 👉 2024/09/14 – **Porte-ouverte** de présentation des multiples ateliers proposés, salle de la Tuilerie à La Farlède ;
- 👉 2024/10/19 – Organisation du 1^{er} **SALON VAR TECH** à La Farlède.
- 👉 2024/11/29 – **Soirée** adhérents et partenaires, à l'EAC La Capelle (La Farlède)
- 👉 2025 Mars – Participation à la première compétition varoise de la **Lego® First® League** à Hyères.
- 👉 2025/06/20 –+ **Assemblée Générale** ordinaire + **Soirée** adhérents et partenaires, à l'EAC La Capelle (La Farlède)
- 👉 Courant 2025_Création d'un **FabLab à Cuers**.

VENEZ REJOINDRE LA LISTE DE NOS SOUTIENS

