



Tu es curieux.se ?

Tu es motivé.e à découvrir, expérimenter, créer et réaliser des projets en t'amusant ?

Visite avec tes parents les sites internet indiqués, et inscris-toi au :

Activités extrascolaires gratuites du programme PLUS.

Inscription dès le 18 mai et tout le long de l'année.



Unil.

EPFL

HEIG
IG^{VD}

cpnv

UNIL

Inscription : www.eprouvette-unil.ch/plus

Lausanne / Aigle / Aubonne / Bex

AGE

Mille et une fourmis

Découvre les fourmis et leurs comportements parmi les 150 espèces en Suisse.

9-12

Sur les traces de la police scientifique

Résous un crime en enquêtant avec des spécialistes de la police scientifique.

10-13

Apprendre l'art de convaincre

Maîtrise les techniques de discours pour exposer tes idées et argumenter.

13-15

(Aigle)

La chasse aux sorcières

Enquête sur le procès de Pierre Chavaz accusé de sorcellerie en 1448.

11-14

(Aubonne)

À l'eau on se mouille pour nos cours d'eau

Deviens expert-e de la santé des cours d'eau, muni-e de bottes et épuisettes.

10-13

L'histoire cachée de l'informatique et des jeux vidéo

Explore – en jouant – l'origine de l'informatique et des jeux vidéo.

11-15

Sport et égalité - amis ou ennemis ?

Aborde égalité, discrimination et inclusion dans le sport via des extraits vidéo.

12-15

(Bex)

Lausanne au Moyen Âge - visite guidée

Découvre les traces de la vie médiévale dans les rues de Lausanne.

10-13

Atelier Graines d'Entrepreneurs

Invente les produits et startups de demain en élaborant ton projet de A à Z, comme un-e vrai-e entrepreneur-e !

11-15

Le suisse allemand, c'est pas sorcier !

Apprends le suisse allemand avec la sorcière Léa, ses jeux et ses chansons.

7-10

EPFL

Inscription : <https://sps.epfl.ch/plus>

Lausanne / Yverdon / Nyon

AGE

Des petits engins par des petites mains

Monte et démonte des engins électroniques avec des blocs aimantés (LittleBits).

8-10

Ateliers Polythèmes

Explore des thématiques scientifiques. Choisis : Potions féériques / Electricabrac / Crocorobot / Cortex.

8-10

Un jour de sciences pendant les vacances

Ateliers de chimie, robotique et électronique pendant les vacances scolaires.

8-13

Maths en jeu

Découvre les maths autrement : énigmes, casse-têtes et enquêtes amusantes.

8-13

Les ateliers scientifiques et techniques

Réalise des expériences du quotidien, puis prépare et présente un projet.

11-12

Les robots c'est l'affaire des filles ! / Construire et programmer un robot

Construis et programme un robot, et relève des défis en groupe.

11-13

Réservé aux filles (1) / aux garçons (2)

Coding Club des filles

Apprends à coder et découvre les métiers liés à l'informatique.

11-15

(Nyon/Yverdon/Lausanne) Réservé aux filles

Les maths, ça m'intéresse

Challenges, quiz et rencontres avec des étudiant-e-s de l'EPFL.

12-15

Réservé aux filles / priorité : OS MEP

Mon projet scientifique

Mène un projet de A à Z : recherche, expérimentation et présentation.

13-15

Programme ton jeu vidéo

Crée des jeux vidéo (Mastermind, Snake, Angry Bird...) en apprenant à coder.

13-15

HEIG-VD

Inscription : <https://heig-vd.ch/campus/ateliers-jeunes>

Yverdon

AGE

TechnoLab – Robot à deux « pattes »

Construis un robot qui réagit à la lumière et dirige-le avec une lampe de poche.

8-12

(Yverdon)

TechnoLab – Boîte mystère

Crée un montage électronique et assemble ta boîte personnalisée.

8-12

(Yverdon)

TechnoLab – Dans le mille !

Parviendras-tu à toucher la cible ? Ton montage électromécanique t'aidera.

8-12

(Yverdon)

CREACODE CLUB

Explore l'intelligence artificielle ou crée ton propre site web.

9-13

(Yverdon)

PRODIGE – Découverte de l'informatique en groupe

Crée un univers pour des robots Thymio et apprends les bases de la programmation.

12-15

(Yverdon)

WINS – Women in Science

Réalise et présente un projet technique en équipe, dans un domaine au choix.

13-15

(Yverdon) Réservé aux filles

CPNV

Inscription : <https://www.cpnv.ch/ateliers>

Sainte-Croix / Yverdon

AGE

TechnoLab – Cadenas à code

Sécurise ton vélo en montant toi-même un cadenas à code.

10-15

(Sainte-Croix)

TechnoLab – Presse casse-noix

Découvre le mécanisme d'une crémaillère en montant une presse toi-même.

10-15

(Sainte-Croix)

TechnoLab – Billard à barres

Usine des pièces en aluminium et monte ce jeu de table.

10-15

(Sainte-Croix)

TechnoLab – Lampe multicolore

Construis une lampe à couleur d'ambiance pour décorer ta chambre.

10-15

(Yverdon)

Robot Lego EV3

Associe des LEGO avec une brique programmable, des moteurs et des capteurs.

10-15

(Yverdon)