

LYVA⁺tech

Jeunes filles | Apprenties | Ambassadrices



LES MÉTIERS TECHNIQUES AU FÉMININ ?

**C'EST AUSSI L'AFFAIRE DES
ECOLES PROFESSIONNELLES !**

Faites découvrir des formations d'avenir,
participez au programme LYVAtech
entre jeunes filles, apprenties et ambassadrices.

PARCE QUE LES METIERS TECHNIQUES
EN APPELLE AUX FEMMES POUR LE
BIEN-ÊTRE DE TOUTES ET TOUS,
LYVA MOBILISE AMBASSADRICES
ET APPRENTIES POUR DÉVELOPPER
L'ENTHOUSIASME DES JEUNES FILLES

ÉCOLES PROFESSIONNELLES

APPORTEZ DU CONCRET, DÉLÉGUEZ UNE APPRENTIE

- Saisir l'opportunité de manifester sa fierté et reconnaissance d'avoir des femmes qui suivent vos formations techniques et scientifiques

BÉNÉFICES POUR L'APPRENTIE ET VOUS

- Prendre conscience de ses talents et de ses forces
- S'outiller pour influencer positivement son écosystème personnel et professionnel
- Renforcer ses compétences en gestion de groupe et relations humaines
- Rencontrer une communauté inspirante de femmes actives professionnellement
- Se faire connaître comme école professionnelle engagée dans la mise en valeur des femmes dans le milieu éducatif et professionnel technique



génie électrique #ingénieure génie mécanique #ingénieure
industriels #ingénieure télécommunications #ingénieure inf
géomatique #ingénieure technique des bâtiments #dessin
#électronicienne en multimédia #polymécanicienne #pratic



PROGRAMME

• **AVRIL 2021 - Rencontre avec les ambassadrices** **1 session de 2h à distance**

- Préparer les échanges avec les écolières
- Comprendre les sources d'influence sur nos décisions
- S'entraîner à donner du feed-back positif et constructif

• **VENDREDI 7 MAI 2021**

Point de rendez-vous et hébergement :

Fondation Le Camp, Route du Camp 7, 2028 Vaumarcus
www.lecamp.ch

- Échanges ambassadrices, apprenties et jeunes filles
- Connaître et se connaître pour choisir
- Visite du CPNV, centre professionnel du Nord vaudois, transport de Vaumarcus au CPNV en car
- Synthèse de visite : méthode des six chapeaux Edward de Bono
- Atelier self-defense

• **SAMEDI 8 MAI 2021**

- Course d'orientation : des métiers à découvrir
- La femme et ses cycles

FACULTATIF

• **NOVEMBRE 2021**

Futur en tous genres - Oser tous les métiers

- Accueil d'une ou plusieurs jeunes filles sur son lieu d'études

*Pour illustrer les activités, des photos seront prises par nos soins et pourront être exploitées et utilisées directement par LYVA, sous toute forme et tout support, sans limitation de durée, intégralement ou par extraits.
Toutes photographies prises par les participantes devront rester à usage privé, sans partage sur aucun réseau.*

ÉCOLES PROFESSIONNELLES, TÉMOIGNEZ DE VOTRE SOUTIEN ET DE VOTRE ENGAGEMENT POUR AUGMENTER L'ATTRAIT DE VOS FORMATIONS AUPRÈS DES JEUNES FILLES

MODALITÉS ET COÛT

Une contribution financière est demandée aux entreprises qui délèguent une ambassadrice (1500.-) et aux écoles professionnelles qui délèguent une apprentie (750.-) afin de permettre la participation gratuite des jeunes filles de la 9^{ème} à la 11^{ème} année de scolarité obligatoire.

Si l'entreprise où travaille l'apprentie (formation duale) délègue une ambassadrice, la participation de l'apprentie est gratuite.

INTÉRESSÉE ?

Places limitées : 10 apprenties/ambassadrices et 30 jeunes filles
Inscription et information : Sylvie Villa +41 79 249 21 46 sylvie.villa@lyva.ch
Découvrez les photos et vidéos des précédents événements sur lyva.ch/lyvatech

Le programme est soutenu par les départements de l'instruction publique des cantons de Vaud, Neuchâtel, Jura et Berne.

Depuis 2020, LYVAtech sert de tremplin au challenge en ligne de Swiss TecLadies en encadrant les participantes du camp qui souhaitent se qualifier pour le programme de mentorat d'une durée de 9 mois.

En partenariat avec

#bepog

Be part of the game
Une initiative pour la valorisation des métiers techniques

FUTUR EN TOUS GENRES
Nouvelles perspectives pour filles et garçons

etvj

swiss TecLadies
by satw

svin

SIAMS
ETNL
ÉCOLE TECHNIQUE
ÉCOLE DES MÉTIERS
LAUSANNE
cpnv
Centre professionnel
du Nord vaudois

L'engagement de Sylvie Villa est totalement bénévole. Son activité professionnelle dans le domaine de l'horlogerie (directrice R&D de Wire Art Switzerland SA) est son activité rémunérée, ainsi que les enseignements qu'elle donne aux étudiant-e-s en formation master (Master of Science in Engineering). Elle a créé LYVA (L y va pour "elle y va") pour les activités non lucratives à but idéologique qu'elle mène en faveur des femmes.