

Le Génie des métiers

Journal de la formation professionnelle

No 13
sept 2025

SOMMAIRE

Édito
Portrait d'apprenti
Interview Pro
Courrier des parents
Infos et dates à retenir
Programme
Zoom Métiers 2025-2026

3245

C'est le nombre
d'Attestations fédérales
de formation
professionnelle (487)
et de Certificats fédéraux
de capacité (2758)
délivrés en 2025
à Genève dans plus de 130
métiers différents!

Mariama Cisse, apprentie employée de commerce en 2^{ème} année



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENEVE

POST TENEBRAS LUX

Chers parents,

L'orientation professionnelle ne peut être l'affaire des seuls spécialistes : les parents jouent aussi un rôle décisif dans les projets d'avenir de leurs enfants. Pourtant, ils restent parfois en marge d'un processus perçu comme complexe, mêlant aspirations personnelles, réalités du marché du travail et exigences des formations.

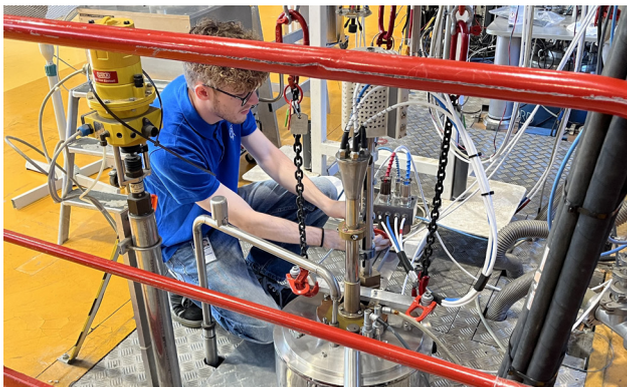
En vous impliquant dans cette démarche, vous offrez à vos enfants un cadre rassurant pour explorer des cursus parfois méconnus ou découvrir des métiers inattendus. Votre engagement renforce la cohérence entre le soutien familial et les conseils des professionnels. Grâce à des outils comme le journal que vous tenez entre les mains, mais aussi des séances d'information et des événements comme l'exposition cité-métiers.ch qui aura lieu en novembre, vous aidez à créer un vrai partenariat éducatif. Cela permettra à vos enfants de faire des choix mieux informés, pour leur réussite et leur épanouissement.

Bonne rentrée et bonne lecture!

Liliane Zossou
Directrice générale OFPC

APPRENTI LE PORTRAIT

Au coeur de la science, un CFC pour expérimenter la matière



William Smith, apprenti laborantin en physique au CERN.

Curieux dès l'enfance, William Smith démontait déjà des appareils électroniques et modifiait ses jeux vidéo. À 18 ans, il explore les métiers techniques et postule pour une formation en lien avec ses passions. Contacté par le CERN (Organisation européenne pour la recherche nucléaire), il est retenu pour un apprentissage de laborantin en physique. « Cette formation polyvalente de quatre ans, c'est tout ce que j'aime : la précision, la vision en 3D, les ordinateurs », confie le jeune

homme avec enthousiasme. En formation, les deux premières années sont axées sur l'électronique et la polymécanique. William réalise des tests de traction, de dureté ou de résilience des matériaux, apprend à lire des schémas électroniques, usiner des pièces, faire de la maintenance ou du dépannage. Progressivement, la formation devient plus complexe et le plonge au coeur des projets du CERN. « Par exemple, dans le bâtiment de cryogénie, je

réalise des tests sur des fils supraconducteurs en hélium liquide, explique-t-il. Sous ce froid extrême, les matériaux peuvent devenir supraconducteurs et transporter de l'électricité sans résistance, ce qui permet de créer de puissants champs magnétiques. Avec l'azote liquide, plus chaud, ce phénomène ne se produit pas. Je mesure alors en ampères l'intensité du courant. »

Passionné par les matériaux, il se réjouit des deux dernières années d'apprentissage où il approfondira ses connaissances sur le cuivre, l'or, l'aluminium, la céramique, l'inox ou les polymères. Ce qu'il apprécie par-dessus tout ? La richesse des rencontres et la confiance accordée par les équipes scientifiques du CERN. « Ici, on apprend avec d'autres apprentis passionnés comme moi. On fait ce qu'on aime, et dans ce lieu prestigieux, c'est valorisant ! »

.....

Une information de qualité pour un choix d'orientation éclairé



Damien Berthod
Directeur du Service
de l'information scolaire
et professionnelle (SISP) - OFPC

Quelles sont les missions de votre service ?

Notre mission principale, qui découle de la Loi cantonale sur l'orientation et l'information scolaires et professionnelles, consiste à faire connaître aux publics concernés, jeunes et adultes, l'ensemble des filières de formation, leurs conditions d'admission et leurs débouchés.

Depuis quelques années maintenant, nous avons recentré nos activités sur l'apprentissage, dans un but de revalorisation et de promotion de ce cursus qui, comme on le sait, reste malheureusement encore trop peu considéré lors du choix d'une formation à l'issue du cycle d'orientation.

Comment se déroule concrètement ce travail ?
Nous offrons trois types de prestations distinctes, mais complémentaires : l'accueil et l'information en

direct dans le cadre de la Cité des Métiers permanente, l'organisation et l'animation d'événements – on peut citer ici les séances destinées aux parents d'élèves du CO ou les désormais fameux Zoom Métiers – la rédaction et la diffusion d'informations grand public, via notamment notre collaboration permanente avec la Tribune de Genève et notre présence sur les réseaux sociaux.

Vous allez quitter votre poste en fin d'année. Depuis votre arrivée à la tête du SISP en 2005, qu'est-ce qui a changé ?

Tout ! À commencer par les bénéficiaires de nos activités : nous ne nous contentons plus de nous adresser aux élèves en phase d'orientation ; aujourd'hui, bien d'autres partenaires - en particulier les parents - sont devenus des publics cibles essentiels. Les outils et les supports ont évidemment évolué de manière drastique, avec l'émergence de la digitalisation puis l'omniprésence des réseaux sociaux, qui nous ont amenés à repenser aussi bien la forme que le fond de notre communication. Sans oublier évidemment l'IA, qui représente pour l'ensemble de nos activités un nouveau challenge à mes yeux bien plus stimulant qu'inquiétant.

.....

2749

C'est le nombre
de personnes ayant
participé aux Zoom Métiers
durant la saison
2024-2025

LE COURRIER DES PARENTS

Mon enfant entre en 9^e. Comment sera-t-il informé des différentes options d'orientation scolaire et professionnelle ?

Dès le début de la 9^e, la maîtresse ou le maître de classe dispense des cours d'information et d'orientation scolaires et professionnelles (IOSP), accompagnant ainsi les élèves et leurs parents tout au long de cette étape importante.

La journée Futur en tous genres, qui se tiendra le 13 novembre 2025, offre aux élèves l'occasion de s'immerger dans divers domaines professionnels. Cette expérience leur permet d'élargir leurs horizons et de réfléchir à leurs choix de carrière tout en dépassant les stéréotypes liés au genre.

Au cours des séances d'IOSP, les élèves explorent le monde du travail et une variété de métiers à travers des activités pédagogiques diversifiées et une visite à cité-métiers.ch, l'expo, à Palexpo.

Enfin, l'outil Profil de compétences transversales aide les élèves à identifier et valoriser des compétences méthodologiques, sociales et personnelles qui leur seront précieuses dans leur parcours professionnel.

La classe de ma fille se rendra à Berne pour assister aux SwissSkills. De quoi s'agit-il ?

Les SwissSkills sont une compétition nationale des métiers, organisée tous les deux ans. Des apprenties et apprentis y démontrent leur savoir-faire dans plus de 150 professions (informatique, pâtisserie, mécanique, horticulture, soins, etc.), dans le cadre de concours pratiques. En parallèle, des ateliers interactifs permettent aux visiteurs d'essayer des gestes professionnels (souder, câbler, programmer, décorer, etc.). Tous les élèves genevois de 10^e année y participent dans le cadre scolaire. Cette visite inspirante leur permet de découvrir la diversité des métiers, d'affiner leurs intérêts et de mieux se projeter en vue d'un stage, d'un apprentissage ou d'une formation après le CO. À noter que les familles sont les bienvenues, notamment le week-end.

Les Zoom Métiers du mercredi après-midi sont-ils ouverts aux parents ?

Bien sûr! Il est aussi rassurant qu'important de comprendre les perspectives à l'issue d'une formation professionnelle initiale, que ce soit une École supérieure ou une Haute école spécialisée. Bénéficier de la même information que son enfant est une réelle plus-value dans l'élaboration d'un projet d'orientation et permet de l'aider à construire son parcours.

Posez toutes vos questions
via l'adresse mail :
ofpc-parents@etat.ge.ch

Pour découvrir le système de formation
suisse (dont l'apprentissage)
en langues étrangères



DATES À RETENIR! À VOS AGENDAS!

SwissSkills
à BERNEXPO
du 17 au 21 septembre

**Portes ouvertes
CFP Nature & environnement**
Lullier
18 et 19 septembre de 9h à 17h

**Les Portes ouvertes
des autres CFP
sont remplacées par
cité-métiers.ch, l'expo**
à Palexpo
du 25 au 30 novembre

**Retrouvez ce journal
en ligne et tous les numéros
précédents**
citedesmetiers.ch/journalgdm

**...et suivez l'actualité de la
formation sur les
réseaux sociaux**
[@ge_ecole_formation_jeunesse](https://twitter.com/ge_ecole_formation_jeunesse)
[@cdmgeneve](https://twitter.com/cdmgeneve)

Impressum

Service de l'information scolaire et
professionnelle OFPC
Éditeur responsable :
Damien Berthod, directeur SISP/OFPC
Imprimé par :
Atar Roto Presse SA
Nombre d'exemplaires : 24'740
Contact : ofpc-parents@etat.ge.ch

Septembre

Octobre

Novembre

Décembre

Janvier

Février

Mars

Avril

Mai

Juin

Juillet

Août

S'informer et découvrir les métiers

Trouver une place d'apprentissage

Effectuer un test d'aptitudes

Signer son contrat d'apprentissage

Débuter la formation

● **TIMELINE VOIE DUALE**

zoom métiers

2025 2026

2025

01.10 Communication visuelle et illustration au CFP Arts
graphisme, illustration et bande dessinée (CFC, ES)

08.10 Bois au CFP Construction (Jonction)
charpente, ébénisterie, menuiserie (AFP, CFC, ES)

15.10 Informatique à l'École supérieure d'informatique de gestion (ESIG)
informatique d'entreprise, programmation, TIC (CFC, ES, HES, BF)

29.10 Énergie et bâtiment à l'HEPIA (Prairie)
écologie, techniques du bâtiment (AFP, CFC, HES)

05.11 Social à l'EMS Butini (Onex)
accompagnement socio-éducatif (CFC, ES, HES)

12.11 Mécatronique au CFP Technique (École de mécatronique - site Bertrand)
automatique, électronique, physique, polymécanique, robotique (CFC, HES)

10.12 Banque à la Haute école de gestion (HEG)
économie, finance (CFC, HES)

17.12 Laboratoire au CFP Technique (site Ternier)
analyses biomédicales, biologie, chimie (CFC, ES)

2026

07.01 Métal au CFP Construction (Jonction)
forge, métallurgie du bâtiment (CFC)

14.01 Fiduciaire et immobilier en ligne
commerce, fiduciaire, immobilier (CFC, BF)

21.01 Architecture & génie civil à l'HEPIA (Prairie)
architecture, dessin, ingénierie civile (CFC, HES)

28.01 Musique et mouvement à la Haute école de musique de Genève (HEM)
rythmique, musique (HES)

04.02 Météo et climat à l'Organisation Météorologique Mondiale (OMM)
physique, sciences de l'environnement (EPF, UNI)

11.02 Santé à Cité générations (Onex)
soins, accompagnement (AFP, CFC, HES)

04.03 Gros œuvre au CFP Construction (Ternier - Halle de maçonnerie)
construction de routes, maçonnerie (AFP, CFC)

11.03 Terre, nature & paysage au CFP Nature et environnement (Lullier)
agronomie, arboriculture, architecture du paysage, art floral, gestion de la nature, horticulture (AFP, CFC, HES)

18.03 Métiers de bouche, hôtellerie et intendance au CFP SHR
cuisine, restauration, intendance (AFP, CFC, ES)

25.03 Mouvement, autonomie et santé lieu de soins
ergothérapie, ostéopathie, podologie, psychomotricité (ES, HES)

01.04 Métiers de la ferme à la ferme La Maison Forte (Troinex)
agriculture, viticulture, alimentation de proximité (CFC, ES, HES)

22.04 Premiers secours à l'École supérieure de soins ambulanciers (ESAMB)
ambulance, service du feu (ES, BF)

29.04 Métiers du théâtre à la Comédie de Genève
comédie, mise en scène, scénographie, technique (CFC, HES)

06.05 Animaux au Bois de la Bâtie
garde d'animaux, professions du cheval, médecine vétérinaire (CFC, UNI)

13.05 Aviation au CFP Technique (Bertrand)
aéronautique, polymécanique, contrôle de la circulation aérienne, personnel de cabine, pilotage (CFC, ES, BF)



Programmes, lieux, modalités d'inscription,

liens et horaires détaillés sur:

www.citedesmetiers.ch rubrique Ateliers et Événements

et sur les réseaux sociaux:

@cdmgeneve