

# Cérémonie des promotions 2026



## MON MESSAGE POUR VOUS

- Le CFC est une excellente base
- Le Brevet Fédéral est une suite logique de votre parcours
- Formez-vous, challengez-vous, investissez en vous
- Vous avez les ailes, à vous de construire le vol !



Le 26 juin 2026 à 16h00

À Lausanne

Mövenpick

Avenue de Rhodanie 4 – 1007 Lausanne



# Le mot du président

## Entreprendre, entrer dans l'action, se projeter dans l'avenir.

« Albin Baptista, président du GRI »

Entreprendre pour conduire son projet et acquérir de nouvelles compétences.

Plus que jamais, les métiers des TIC sont au cœur de nos économies développées. Des métiers passionnants mais toujours plus exigeants.

Le marché des métiers des TIC représente quelques 240'000 professionnels qui, jour après jour, contribuent à la 3ème place économique de Suisse... plus de 25 milliards de CHF. Maintenir et développer cette croissance nécessite de nouveaux talents.

L'économie a besoin de 8000 nouveaux professionnels par année dont la moitié de for-

mation supérieure (tertiaire A et B).

Le marché n'attend plus que vous...

Entreprendre un projet de formation supérieure dans les métiers des TIC, c'est participer à cette croissance et s'inscrire dans le succès.

J'aimerai, aujourd'hui, vous féliciter pour votre engagement, votre assiduité et votre ténacité à réussir.

# Programme de la Cérémonie

Un moment de fête pour  
marquer un passage important

- 15h30 Accueil des invités**
- 16h00 Message de bienvenue**  
Albin Baptista, Président du GRI
- 16h15 Message de la Direction générale de l'enseignement  
Postobligatoire**  
Alexandre Rey, Chef du pôle « industrie et mécanique »
- 16h30 Allocution Commissaire professionnelle**  
Guilhèm Villarroya, Responsable adjoint de la formation initiale
- 16h40 La formation professionnelle supérieure et le cadre national de  
certification**  
Patrice Schneider, directeur de l'ISEIG
- 16h50 Intermède musical**
- 16h55 Témoignage : la formation supérieure**
- 17h00 Remise des prix**
- 17h15 Intermède musical**
- 17h20 Remise des titres**
- 18h00 Apéritif**



Ecole de cadre

## Les formations qui conduisent au succès

L'**Ecole de cadre du GRI** offre aux étudiants les conditions idéales pour entamer et poursuivre leurs cursus par la formation professionnelle supérieure aboutissant au Brevet fédéral d'informaticien.ne.

Les cours sont organisés en trimestres académiques de 68 périodes d'enseignement et de contrôles de compétences.

Il est possible de rejoindre le cours à chaque trimestre académique. La formation complète comprend 6 trimestres, soit 408 périodes.

A la fin de chaque trimestre, il y a un examen à blanc d'environ 4h.

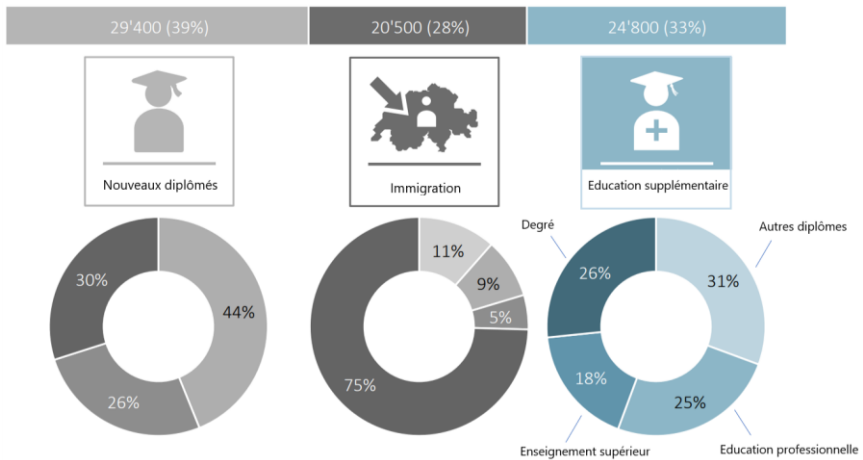
Bien que les supports de cours "école" soient compris dans l'écolage, il est toutefois recommandé certaines lectures professionnelles proposées par l'enseignant. Leur but est d'apporter un éclairage différent sur certaines complexités particulières.

C'est le bon timing. Vous pouvez vous inscrire pour la rentrée d'octobre et ainsi viser l'obtention du brevet en mai 2027.

**NOUVEAUTE :**  
**AI Business Specialist**

[www.ict-brevet.ch](http://www.ict-brevet.ch)

# Les besoins supplémentaires en 2027 : 72'300



## Manque de professionnels

Selon une enquête menée par IWSB en 2016, il manquera environ 75'000 professionnels de l'informatique en 2024.

## Perfectionnement en emploi

Tout professionnel aspire à se perfectionner et à prendre des responsabilités. Ceci est particulièrement valable dans le domaine passionnant des nouvelles technologies.

## Salaire supérieur

Selon l'enquête nationale annuelle des salaires des professions de l'informatique, on observe une différence annuelle de salaire de 13'000.-

Un investissement qui vaut la peine !

## Subventionnement

Certains cantons participent aux coûts de la formation. A titre d'exemple, pour les vaudois, la FONPRO ainsi que la Confédération participe à hauteur de 75% des frais d'écologie et la FONPRO prend en charge la totalité des frais d'examens.

## Pour l'employeur, gain immédiat

Le titulaire d'un brevet fédéral est immédiatement opérationnel. Il pourra prendre des responsabilités dans les projets professionnels complexes.



## **ICT Formation professionnelle Suisse occidentale**

### La formation initiale

Fondée en 2015, l'Association pour la Formation Professionnelle en Informatique s'investit pleinement aux côtés des apprentis et étudiants pour promouvoir et développer la formation ICT.

Elle est soutenue financièrement par la FONPRO.

ICT-Formation professionnelle de suisse occidentale assure l'organisation des cours interentreprises.

L'association a pour but la gestion et le développement de la formation professionnelle initiale et de la formation professionnelle supérieure conformément aux exigences de l'économie ainsi que des

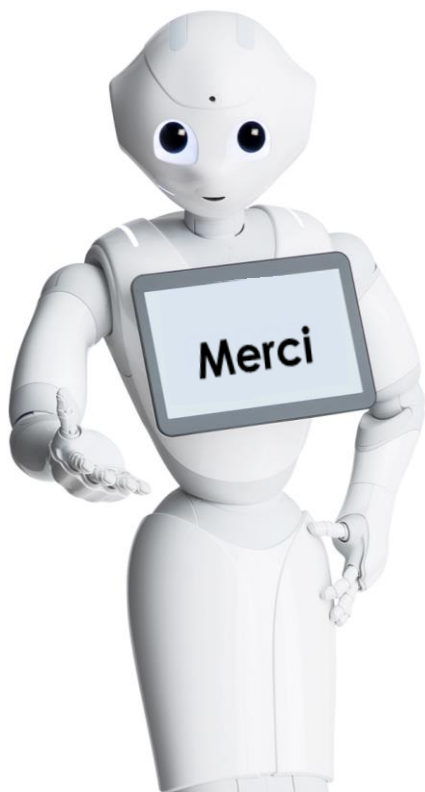
pouvoirs publics, et en accord avec les normes internationales.

Les membres de l'association sont :

- Le Groupement Romand de l'informatique (GRI)
- Les associations professionnelles
- Les instituts de formation / écoles
- Les entreprises formatrices
- Les membres individuels (personnes physiques), œuvrant dans les domaines ICT et poursuivant les mêmes buts.

[www.ict-fpso.ch](http://www.ict-fpso.ch)

Un immense merci à  
nos partenaires de  
formation et sponsors  
pour leur soutien et  
toutes nos félicitations  
aux lauréats 2026.





# CVCI Fondation

## Félicitations aux diplômé.e.s de la volée 2026

La Chambre vaudoise du commerce et de l'industrie (CVCI) est une association indépendante. Elle regroupe plus de 3'200 entreprises de tous secteurs économiques, représentant quelque 132'000 emplois, soit le tiers des emplois privés du canton.

Optimiste, agile, créative, engagée et ouverte, la CVCI est la Chambre de ceux qui bougent, s'ouvrent sur le monde et sont l'entrepreneuriat de demain. Elle accompagne ses membres via ses services juridiques, caisses sociales, conseils et certifications export, analyses économiques, formations, événements de réseautage et autres services aux entreprises, des PME aux multinationales.

Parallèlement, la Fondation de la CVCI poursuit les trois buts suivants :

**Elle octroie des prêts d'études** sans intérêts à des personnes souhaitant effectuer des études universitaires, postgrades, dans une haute école spécialisée (HES) ou obtenir un brevet fédéral.

**Elle attribue des prix** à des étudiants méritants.

**Elle soutient des actions d'intérêt général** utiles au développement de l'économie. En particulier, des actions ou des études entreprises par des collectivités de droit public ou des associations sans but lucratif, favorisant le maintien et la création d'entreprises ou le renouvellement et l'amélioration des qualifications professionnelles.

# Nous félicitons les apprenti.e.s CFC qui terminent cette année **Opérateurs.trices en informatique**

AEBISCHER JOHN MICHELLE

ANTONIO JEREMY DAVID  
KAMIL

CINAR ERGIN

COJOCARU LIUCH RICARDO

DALE ALICE EMILY EDITH

DE PINHO PIRES ALEXANDRE

DOS SANTOS DA VEIGA  
MEDINA DANIEL

FERREIRA DA COSTA RAFAEL

GAILLARD KEVIN

GILLARD DAVID HUGUES  
ALEXANDRE

HARLANT MAXIMILIEN

HÖRLER POVES SAMUEL

JAQUENOD DANA MARIA

JASSER MOHAMAD

MACHADO BORGES FABIO

MAVILIA ENEA

MERO LUCA ANDREA

MOHAMED ALI ABUKAR

MUSY VINCENT

NIGGLI MICKAËL GABRIEL

PARENTE JULIAN PASCAL

PINHO DIAS JORGE PATRICIO

PRESEDO LÉO

RAMAJEYAM JASANTHA

ROHRBACH STANISLAS

SANGIORGIO SHANIA

SCHMIDT NOAH-LISANDRU

SIMAO DOS SANTOS CHRIS

TOFFEL LEO

TOLAJ ERJON

TONSO LUKA

Nous félicitons les  
apprenti.e.s CFC qui  
terminent cette année  
**Opérateurs.trices en  
informatique**

TOUSSAINT FOALENG TALA  
VON DÄNIKEN PAUL

# Nous félicitons les apprenti.e.s CFC qui terminent cette année **Informaticien.ne.s**

## **DÉVELOPPEMENT D'APPLICATION**

AI AZAWI MOHAMED

ALMEIDA SA ALEXANDRE

BAYARD LORIS

BERTHET QUENTIN

BONNET ADAM

BREUIL BENJAMIN

CACHIN MORGAN

CHRISTINAT ALEXANDRE

CHRISTINAT JONATHAN

CUENDET ANNIE

DA PAIXAO TEIXEIRA ANTONIO

DA SILVA MENDES RAPHAËL

## **DÉVELOPPEMENT D'APPLICATION**

DELAPRAZ MARLO

DIAZ MENDEZ DYLAN

ELMER LUCIEN

GABIOUD JONATHAN

LOISON NICOLAS

NGUYEN LUCAS TIEN

PERRINJAQUET CYRIL

PESCE DAVIS ANGELO

PORTA MARC LOUIS

VITTONI NATHAN GERARD

WÜTHRICH DAVID

# Nous félicitons les apprenti.e.s CFC qui terminent cette année **Informaticien.ne.s**

## **EXPLOITATION ET INFRASTRUCTURE**

ABADIANO DA SILVA IKER  
ALIPOUR FATEME  
ALLAZ MAEL  
ALVAREZ CADETE FELIPE  
AQUILLON NICOLAS  
ARNOLDI GUILLAUME  
BERGER ANTOINE CHARLY  
BERSER DAVID  
BESSON ETHAN  
BÖELSCHER FYNN  
BONNARD MATHIS  
CERDA MATEO  
CERQUEIRA DA COSTA JOÃO  
PEDRO  
COURT AUDE  
DA COSTA LAETICIA  
DE ALMEIDA PINA RODRIGO  
DUC MICHEL DYLAN

## **EXPLOITATION ET INFRASTRUCTURE**

ENGLER THÉO  
ESTEVEZ CARVALHO DOS  
SANTOS FABIO ANDRÉ  
FATTEBERT AXEL  
GALMICHE ERWANN ALEXIS  
VALENTIN  
GIARDULLO MICHELE  
GILLIÉRON GRÉGORY  
HÉBERT PATRICK  
HOMSI STELIOS  
JAQUES EVAN  
JAQUIER JASON  
LANZILLI MATTEO  
LEMONS GRAÇA KEVIN  
LOCK MIKE  
LOPES DE OLIVEIRA MIGUEL  
MASSON LUCIEN LÉO  
MENDES DA MOUCA STÉPHANE

# Nous félicitons les apprenti.e.s CFC qui terminent cette année **Informaticien.ne.s**

## **EXPLOITATION ET INFRASTRUCTURE**

MONNET NAËL JAYSON  
MORENO VIDAL WILFREDO  
NIRANJAN DILUXAN  
PEREIRA CASTRO DANIEL  
PUGLIESE JEREMY SAMUEL  
PATRICK  
RICHARD SAMUEL DAVID  
RUGASAMY ASHVIN  
SAHLI MACECO  
SANTACROCE ALEX-FLAVIO  
SAYED DONNA  
SCHNEUWLY JULIEN  
SEBHATU NAHOM  
SUTHAKARAN PAVITHRAN  
TWIEG JOEL

## **EXPLOITATION ET INFRASTRUCTURE**

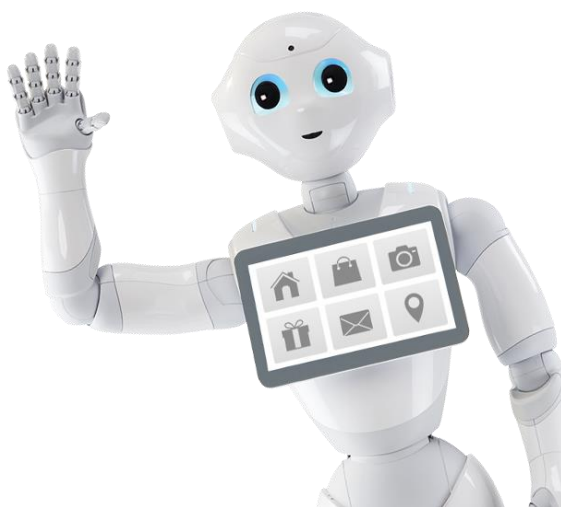
UNGER CORENTIN  
VANDERSTRAETEN SAMIH  
VERLOOVE LÉO PASCAL  
EMMANUEL  
WICHT EWAN BRUNO

Nous félicitons les  
candidats CFC qui  
terminent cette année  
**VAE**

LISTE NON PUBLIÉE

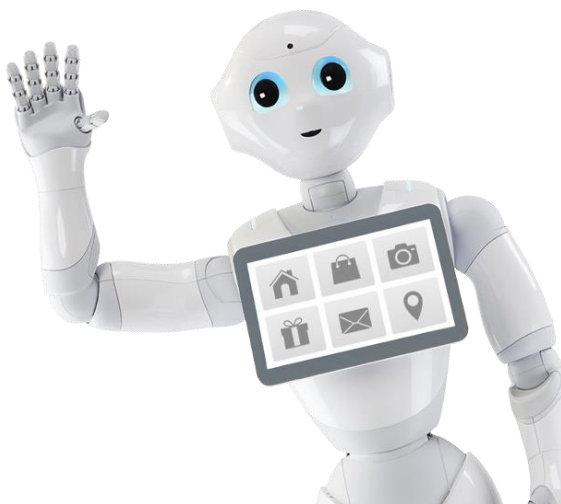
Nous félicitons les  
candidat.e.s qui ter-  
minent cette année  
au  
**Brevet fédéral  
d'informaticien.ne**

LISTE NON PUBLIÉE



# Nous félicitons les candidat.e.s qui terminent cette année du **Diplôme fédéral**

LISTE NON PUBLIÉE



# executive knowledge

## Pour développer l'apprenance...

Depuis plus de 20 ans, dans la plus pure tradition des écoles de gestion, Executive Knowledge forme les futurs leaders en développant leur capacité de gestion de projets et de décision dans les environnements toujours plus exigeants des technologies de l'information.

Executive Knowledge doit sa réputation d'entreprise formatrice dynamique et innovante à son approche concrète, intégrant les réalités de l'entreprise, ainsi qu'à ses programmes de formation menant aux diplômes officiels.

Excellence, compétences et expériences, sont les valeurs défendues par Executive Knowledge permettant ainsi à ses étudiants d'acquérir de solides connaissances et de déve-

lopper les compétences nécessaires à de brillantes carrières.

En tant que spécialiste dans l'offre de formation en informatique, Executive Knowledge travaille activement à la réforme des formations professionnelles supérieures en informatique.

[www.executive-knowledge.ch](http://www.executive-knowledge.ch)

Executive-knowledge Sàrl Sponsor



## Félicitations aux diplômé.e.s de la volée 2026

L'ISEIG offre toutes les filières de la formation professionnelle supérieure d'informaticien.ne et prépare au brevet fédéral d'informaticien.ne, options :

- Informaticien.ne de gestion
- ICT-Platform Development Specialist
- ICT-Application Development Specialist
- Cyber Security Specialist
- Digital Collaboration Specialist

L'ISEIG prépare également au diplôme fédéral, options :

- ICT-Manager
- Information Security Manager

La formation professionnelle supérieure permet :

- d'augmenter ses connaissances et compétences
- d'obtenir un salaire plus élevé grâce à ses nouvelles compétences et responsabilités
- d'être plus efficace

- d'augmenter son attractivité sur le marché du travail
- d'assumer plus de responsabilités
- de diriger des équipes

L'ISEIG offre également de nombreuses formations aboutissant à des certifications internationales appréciées par les employeurs telles que :

- Project Manager Professionnel
- Ingénieur de test
- Business and Process Analyst

Pas de mauvaise surprise, tout est inclus dans le prix de nos formations.

[www.iseig.ch](http://www.iseig.ch)



# Brevets et diplômes. Des perspectives pro- fessionnelles attrac- tives.

Les projets lancés aujourd'hui  
sont les relais de croissance de  
demain...

Que ce soit dans l'industrie des loisirs, le bancaire ou la grande distribution, les projets ambitieux ne manquent pas ; Les entreprises investissent massivement dans les technologies de l'information pour assurer leur croissance.

Les débouchés qui présentent le plus fort taux de croissance sont aujourd'hui :

- la conduite de projets
- le développement d'applications
- la télécommunication
- la cybersecurity

**28 milliards**

C'est le PIB engendré par  
les métiers ICT en Suisse.

:

**12'000**

C'est le nombre de nou-  
veaux professionnels dont  
on a besoin chaque année

# A qui sont destinées les formations supérieures ?

N'attendez plus, vous possédez les aptitudes requises pour mener au succès votre projet de formation.

A travers des normes constamment mises à jour et accessibles à tous les publics cibles concernés, ces formations offrent des possibilités d'ouverture pour celles et ceux qui envisagent d'embrasser une profession passionnante dans les domaines du traitement de l'information :

- vers la base pour permettre par exemple à des utilisatrices et utilisateurs particulièrement qualifiés d'entrer dans la profession,
- vers les secteurs voisins pour permettre par exemple des échanges avec des écoles spécialisées,
- vers le haut pour permettre par exemple l'obtention, en emploi, d'un brevet puis d'un diplôme fédéral,

mais aussi pour aborder des études post-graduées dans des HES ou autres institutions similaires.



## Félicitations aux diplômé.e.s de la volée 2026

L'EPFL (École Polytechnique Fédérale de Lausanne) est l'une des institutions de science et de technologie les plus dynamiques et cosmopolites d'Europe, accueillant plus de 120 nationalités sur son campus. Elle s'articule autour de trois missions principales : l'enseignement, la recherche et l'innovation.

L'EPFL est également une entreprise formatrice à part entière, avec plus de 100 apprenti·es en formation dans une dizaine de métiers différents.

Les métiers de l'informatique sont au cœur de l'apprentissage à l'EPFL, avec entre 15 et 20 apprenti·es chaque année, réparti·es dans les orientations développement d'applications, exploitation et infrastructure et opérateurs en informatique. Nous accueillons également des apprenti·es des

écoles techniques pour leur année de stage en entreprise.

Cette année, nous sommes ravis de féliciter nos apprenti.e.s pour la fin de leur apprentissage et nous nous préparons à accueillir une nouvelle volée au sein de nos équipes.

<https://apprentis.epfl.ch>

# Nous remercions nos partenaires

**EPFL**

executive  
knowledge

**ISEIG**  
Institut Suisse d'Enseignement  
de l'Informatique  
et Gestion

**CP** | Romandie  
Formation

**TI**  
TI Informatique

ofac groupe/

**vaudoise**

**swisscom**

**LOTÉRIE  
ROMANDE**

**CVCI**  
Fondation

**ICT Formation professionnelle**  
Suisse occidentale

**ICT Berufsbildung**  
Formation professionnelle  
Formazione professionale

**ONE DIGITAL**  
COMPETENCE  
CENTER

**Quorum**  
Software

**COMPUTER  
SHOP**

**MOB**  
COMPAGNIE DU CHEMIN DE FER  
MONTREUX-ORÉRAND-BEVENS

**ilem**  
GROUP

**LAURASTAR**

# GRI - Groupement Romand de l'Informatique

## Ensemble pour nos métiers...

En tant qu'association professionnelle pour les métiers ICT le GRI est à vos côtés dans votre vie professionnelle.

Organisé en commissions, le GRI vous apporte information et conseils dans les domaines suivants :

- Formation & développement de carrière
- Prestations & contrats
- Veille technologique & applications
- Publications de référence

Gardez le contact, vous accédez à un réseau de professionnels ayant les mêmes intérêts.

C'est ensemble que nous pouvons maintenir une place informatique forte !

- spécialisées,
- vers le haut pour permettre par exemple l'obtention, en emploi, d'un brevet puis d'un diplôme fédéral, mais aussi pour aborder des études post-graduées dans des HES ou autres institutions similaires.





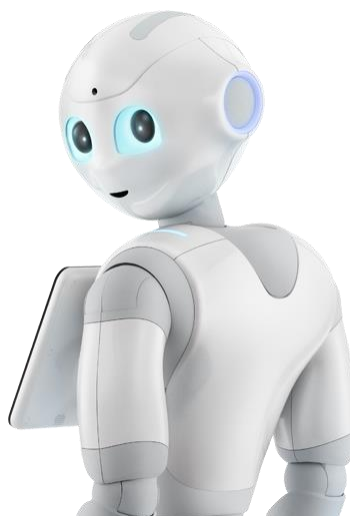
## Les missions principales du GRI

la promotion et le développement de la formation des professionnels dans toutes les filières reconnues en Suisse

la promotion et le développement de l'information sur les techniques, les méthodes et les professions du traitement de l'information

le développement de la collaboration et de la coopération entre les membres en vue d'échange et de partage d'expériences dans le domaine de la formation des métiers ICT

la représentation de la Suisse romande auprès des autorités fédérales, des associations faitières et autres poursuivant les mêmes buts



## Le réseau des professionnels ICT

Groupement Romand de l'Informatique  
En Chamard 41A  
1442 Montagny-près-Yverdon

[www.gri.ch](http://www.gri.ch)  
[www.ict-12harmos.ch](http://www.ict-12harmos.ch)  
[www.ict-fpso.ch](http://www.ict-fpso.ch)  
[www.ict-brevet.ch](http://www.ict-brevet.ch)  
[www.ict-start.ch](http://www.ict-start.ch)  
[www.ict-junior.ch](http://www.ict-junior.ch)  
[www.informatiqueromande.ch](http://www.informatiqueromande.ch)

T : 021 652 30 70  
E : [gri@gri.ch](mailto:gri@gri.ch)

