

# VOUS RECHERCHEZ DES CRACKS DE L'INNOVATION? ALORS FORMEZ DES PROS EN INFORMATIQUE!



**ICT Berufsbildung**  
**Formation professionnelle**  
**Formazione professionale**



En formant des apprenti·e·s en informatique, vous assurez la relève d'une profession clé pour l'économie suisse: les informaticien·ne·s jouent un rôle décisif tant dans le développement de nouveaux services et produits que dans la transformation de modèles d'affaires existants. Ils assurent le bon fonctionnement de tous les processus des entreprises et protègent également les infrastructures informatiques contre les attaques et les utilisations abusives, contribuant ainsi à lutter efficacement contre la cybercriminalité.

En offrant des places de formation, vous proposez au personnel qualifié de demain une solide initiation aux technologies de l'information et de la communication. Les jeunes talents renforcent par ailleurs la capacité d'innovation de votre entreprise.

Dans le cadre de la révision complète de l'ordonnance sur la formation d'informaticien·ne·s qui entrera en vigueur en 2021, le profil de la profession a été adapté aux besoins actuels des entreprises et garantit une vaste formation initiale. Le temps de présence à l'école professionnelle est en outre réduit à un jour par semaine dès la troisième année d'apprentissage. Les apprenti·e·s passeront ainsi une journée de plus en entreprise et pourront travailler de façon productive.

**Les principaux points de la révision 2021:**

## • **DOMAINES DE COMPÉTENCES PAR ORIENTATION**

L'orientation Développement d'applications est conservée. Les orientations Technique des systèmes et Informatique d'entreprise sont en revanche remplacées par l'orientation Exploitation et infrastructure. La spécialisation dans l'une ou l'autre des deux orientations débute en deuxième année d'apprentissage.

### **Développement d'applications:**

- Développeur full stack
- DevOps view
- Développement orienté framework
- Architecture microservice / Containerization

### **Exploitation et infrastructure:**

- Couverture intégrale du cycle de vie
- Virtualisation et solutions cloud
- Accent sur les réseaux, les services et la sécurité plutôt que sur le matériel
- Ingénierie DevOps

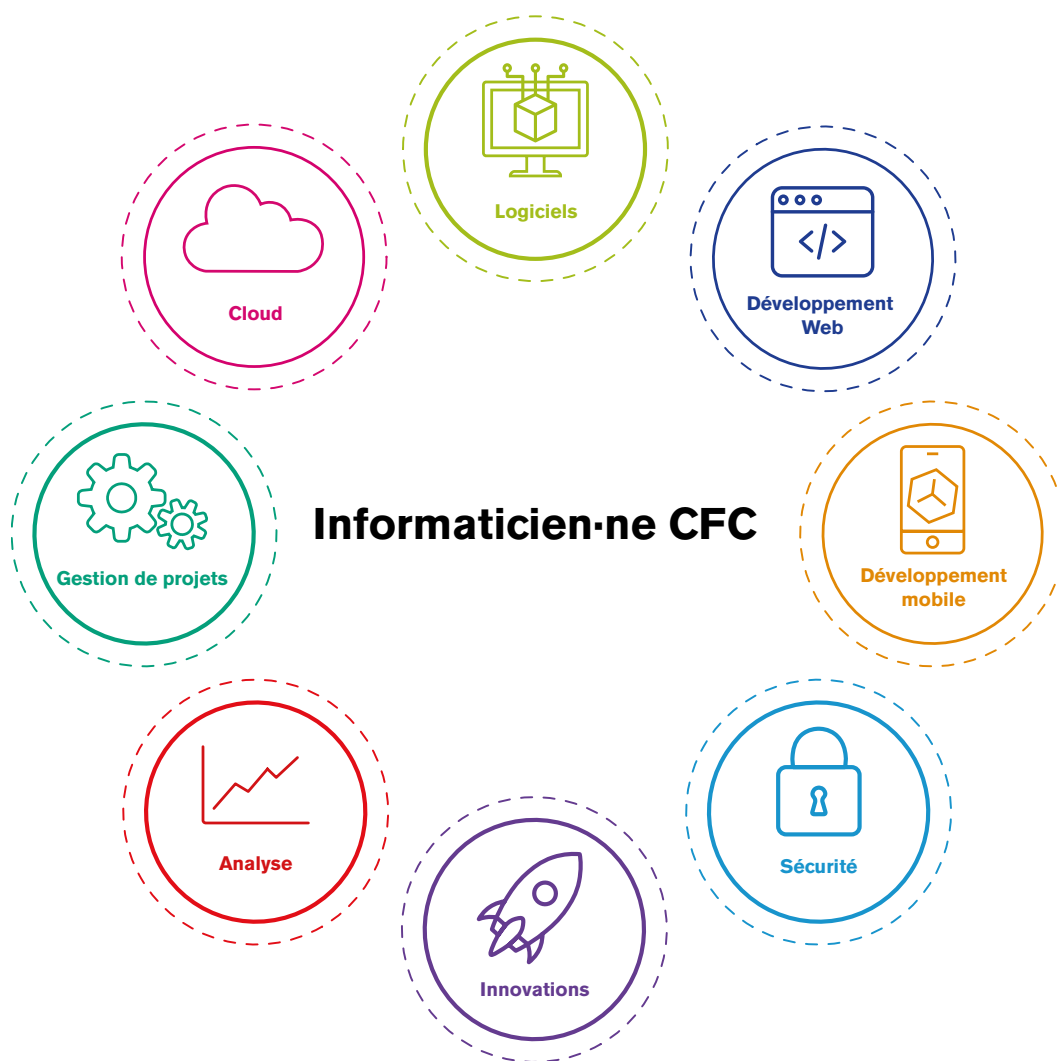
## • **ORGANISATION DES MODULES CIE**

Chaque région propose un cursus standard comportant 7 modules, dont 4 obligatoires et 3 optionnels qui peuvent être choisis dans un pool de 12 modules. Si nécessaire et indépendamment du lieu où sont dispensés les cours interentreprises (CIE), les apprenti·e·s peuvent suivre des modules optionnels présentant un intérêt spécifique pour l'entreprise et pour eux-mêmes.

# INFORMATICIEN-NE CFC: UN MÉTIER AU CŒUR DE L'INNOVATION

La formation en école professionnelle et dans les cours interentreprises porte sur cinq, respectivement six domaines de compétences opérationnelles selon l'orientation choisie. Les deux orientations comportent un tronc commun constitué des domaines «Suivi des projets ICT», «Assistance et conseils dans l'environnement ICT» ainsi que «Création et maintenance de données numériques».

Grâce à la liberté complète offerte dans le choix des technologies et des plateformes, vous avez la possibilité de former un développeur full stack, selon les besoins particuliers de votre entreprise.



L'ordonnance sur la formation 2021 et le plan de formation peuvent être consultés en ligne:

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



**ICT Berufsbildung**  
**Formation professionnelle**  
**Formazione professionale**

**Nous vous aidons volontiers!**

**ICT-Formation professionnelle Suisse**

Téléphone 058 360 55 50

[info@ict-berufsbildung.ch](mailto:info@ict-berufsbildung.ch)

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