

Les examens professionnels TIC

Du changement, des places de travail sûres et des chances de carrières? Les professionnels des technologies de l'information et de la communication (TIC) sont de plus en plus recherchés. Les TIC constituent un facteur essentiel de succès dans toutes les branches, dans les entreprises industrielles, les banques, les assurances ainsi que dans les PME et les administrations. En tant que professionnel des TIC, vous assurez votre avenir, dans un domaine où les contenus, le savoir spécialisé, les possibilités techniques et les besoins de la clientèle sont constamment en mouvement – et vous maintiennent en mouvement.

Les examens professionnels TIC: des compétences à tous les niveaux

Le brevet fédéral est une valeur sûre pour la qualité de votre perfectionnement professionnel TIC. L'association «Formation professionnelle TIC Suisse» garantit une formation professionnelle de haut niveau correspondant aux besoins des professionnels et de l'économie. Elle vous est ouverte – depuis la formation professionnelle initiale dans les TIC jusqu'au diplôme fédéral.

Le brevet fédéral

En passant avec succès l'examen professionnel de l'association «Formation professionnelle TIC Suisse», vous obtenez un brevet fédéral. Ce titre vous qualifie en tant que professionnel des TIC selon les exigences des entreprises et des administrations suisses. Avec quatre spécialisations, il ouvre pour vous des possibilités et des opportunités pour une activité professionnelle enrichissante et les meilleures perspectives de carrière.

- Avec un brevet fédéral **d'informaticien en développement d'applications TIC**, vous développez et maintenez de nouvelles applications
- Avec un brevet fédéral **d'informaticien en technique des systèmes et réseaux TIC**, vous mettez en place et administrez des systèmes et des structures de réseaux complexes
- Avec un brevet fédéral **d'informaticien de gestion**, vous apportez des solutions TIC optimales pour l'exécution des processus déterminants de l'entreprise
- Avec un brevet fédéral de **médiamaticien**, vous êtes le spécialiste pour toutes questions TIC en relation avec le domaine des moyens multimédias modernes et vous participez de manière significative à l'élaboration des solutions marketing.



Le brevet fédéral d'informaticien de gestion – un investissement qui vaut la peine!



**Vos compétences
sont recherchées**

Informaticien* de gestion avec brevet fédéral

En tant qu'informaticien de gestion avec brevet fédéral, vous dirigez des projets et vous représentez l'interface entre votre spécialité et l'informatique. Vous reliez les processus à des systèmes d'informations à l'aide de solutions TIC. En étroite collaboration avec les développeurs d'applications, vous formulez les spécifications pour des logiciels adaptés et vous accompagnez l'introduction des solutions.

En tant qu'informaticien de gestion avec brevet fédéral, vous analysez en collaboration avec les professionnels des TIC et les représentants des processus de l'entreprise, vous vérifiez leur potentiel de soutien par des solutions TIC, vous définissez les spécifications appropriées pour le développement ou l'évaluation de systèmes. Dans les projets d'évaluation, vous êtes compétent pour l'identification de prestataires potentiels jusqu'à l'introduction des systèmes et la formation des utilisateurs. Vous prenez, dans ces projets, les mesures préventives nécessaires afin de préparer les collaborateurs aux changements à venir et les dispositions pour introduire les changements.

Dans votre rôle de chef de projet, vous êtes, à l'encontre du mandant, responsable pour le développement ou l'évaluation des systèmes depuis la collecte des besoins jusqu'à l'implémentation réussie. Vous êtes en mesure de diriger un petit groupe qui est compétent, dans le cadre d'une entreprise, pour les systèmes d'un domaine commercial ou applicatif. Dans cette fonction vous administrez les exigences des processus de soutien pour les technologies de l'information et de la communication.

Conditions d'admission

Est admis à l'examen final, celui qui

- possède un certificat fédéral de capacité d'informaticien et peut attester d'au moins 2 ans d'expérience professionnelle dans les technologies de l'information et de la communication (TIC)
- possède un certificat fédéral de capacité ou un titre d'une école secondaire supérieure ou une qualification équivalente et peut attester d'au moins 4 ans de pratique professionnelle dans le domaine des technologies de l'information et de la communication (TIC)
- peut attester d'au moins 6 ans de pratique professionnelle dans le domaine des technologies de l'information et de la communication (TIC)

Formation d'informaticien de gestion avec brevet fédéral

La préparation à l'examen professionnel se déroule en accompagnement professionnel dans une des nombreuses écoles ou institutions privées de formation continue. Elle dure en règle générale 2–3 semestres.

Formation continue

Avec un brevet fédéral, il est possible de poursuivre avec une formation continue de 3 semestres en accompagnement professionnel pour aboutir à un diplôme fédéral d'informaticien ou d'informaticienne de gestion diplômé ES. Ce titre

vous permet ensuite d'accéder aux études dans une haute école spécialisée (HES) puis d'obtenir un MAS – Master of Science.

Possibilités de promotion professionnelle

(au terme de la formation et d'une activité correspondante)

- Analyste commercial
- Chef de projet dans des grands projets d'introduction ou d'optimisation
- Chef de groupe TIC
- Gestionnaire de produits dans le domaine matériel et logiciel
- Consultant TIC

Informations complémentaires

A l'adresse ci-dessous, vous obtiendrez des renseignements sur les exigences des examens et les endroits qui dispensent la formation.

Formation professionnelle TIC Suisse**

Aarberggasse 30
CH-3011 Berne
Téléphone +41 58 360 55 50
brevets@ict-berufsbildung.ch
www.ict-berufsbildung.ch

* Afin de faciliter la lecture du document, seul le masculin est utilisé pour désigner les deux sexes.

** L'Association Formation professionnelle TIC Suisse, est compétente pour le déroulement des examens professionnels dans les TIC et elle garantit que les contenus de formation testés sont actuels et correspondent à vos besoins de perfectionnement professionnel ainsi qu'aux exigences du monde du travail.