

Technical SW Engineering Application Engineering Web Engineering Business Engineering Data Management Hardware Management Network Management System Management Service Management Quality Management Security/Risk Management Project Management Business Management Building Systems Engineering Marketing Communication Design Multimedia

Main table containing module descriptions, codes (e.g., 643, 642, 641), and qualification levels (e.g., Niveau secondaire II, Niveau tertiaire) across various ICT fields.

Modules du niveau secondaire II & Modules du niveau tertiaire

Formation initiale/continue
Certificat fédéral de capacité (CFC) Modules CIE
Certificat fédéral de capacité (CFC) Modules EP
Brevet fédéral (BF)
Diplôme fédéral (DF)
V Version du module

Formation initiale (Certificat fédéral de capacité)
A Informaticien-ne CFC, développement d'applications
B Informaticien-ne d'entreprise CFC
F Opérateur-trice en informatique CFC
G Informaticien-ne du bâtiment CFC, automatisation du bâtiment
K Informaticien-ne du bâtiment CFC, communication et multimédia
L Informaticien-ne du bâtiment CFC, Planification
M Médiaticien-ne CFC
P Informaticien-ne CFC, exploitation et infrastructure

Profils professionnels en voie d'expiration
R Informaticien-ne CFC, informatique d'entreprise
S Informaticien-ne CFC, technique des systèmes

Formation continue (Brevet/diplôme fédéral)
a Informaticien-ne en développement d'applications TIC BF
c Cyber Security Specialist BF
d Digital Collaboration Specialist BF
e ICT Security Expert DF
i ICT-Manager DF
m Médiaticien-ne BF
s Informaticien-ne en technique des systèmes et réseaux TIC BF
w Informaticien-ne de gestion BF

Table of modules for the tertiary level, including descriptions, codes (e.g., 678, 677, 676, 681, 441, 181, 340, 673, 672, 669, 668, 667, 666, 665, 662, 661, 613, 648, 647, 646, 633, 630, 628, 360, 495, 627, 653, 424, 419, 416, 415, 414, 497, 496, 358, 357, 356, 355, 276, 272, 275, 270, 269, 268, 267, 266, 265, 264), and qualification levels.