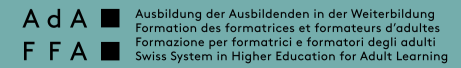
Journée d'échanges 2024

Atelier L'IA dans le système modulaire FFA sur la base des descriptifs de module

17 septembre 2024

Christina Jacober Roy Franke



Sommaire

- Situation initiale et questions
- Points clés des deux nouvelles offres
- Imbrication
- Discussion

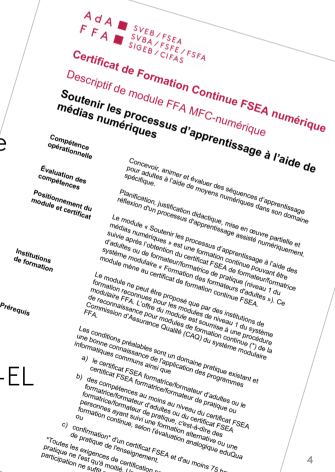
Situation initiale

- Les compétences relatives à la gestion des processus d'apprentissage à l'aide de moyens numériques sont définies dans le profil de qualification du brevet fédéral 2024
- Mesures avant l'approbation du règlement d'examen:
 - > M1 possible en blended setting
 - > Module de formation continue numérique
 - > Après la pandémie de Covid-19, les parties en ligne ont été maintenues
- Développement rapide de l'IA en quelques mois

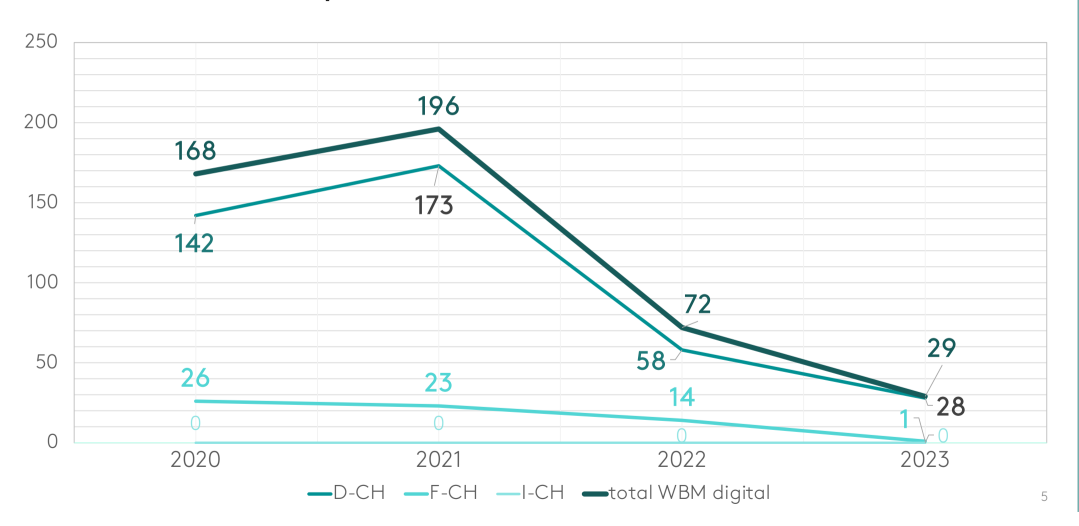
Module de formation continue « Soutenir les processus d'apprentissage à l'aide de médias numériques »

Descriptif de module

- Approuvé fin 2020
- Pas encore adapté au nouveau système modulaire FFA
 Compétences, temps d'apprentissage, mise en page, etc.
- Contenus trop peu axés sur des thèmes actuels
- Mélange trop important de thèmes de base et de thèmes d'approfondissement
- Différenciation difficile par rapport au FFA BF-MA-EL
- La demande est en baisse : 2023



MFC-numérique: Évolution



Brevet fédéral formatrice/formateur

EXAMEN PROFESSIONNEL

MODULE D'INTÉGRATION obligatoire FFA BF-MDI



Certificats de formation continue FSEA

MODULE D'APPROFON-DISSEMENT Module à option, obligatoire

FFA BF-MA

MODULE DE
DÉVELOPPEMENT
ACCOMPAGNEMENT
obligatoire

FFA BF-MDA

MODULE DE
DÉVELOPPEMENT
DIDACTIQUE
obligatoire

FFA BF-MDD

MODULE TRANSVERSAL

obligatoire

FFA BF-MTV

MODULE D'APPROFON-DISSEMENT

Certificat FSEA formatrice/formateur

ANIMATION DE FORMATIONS FFA CF-AF

ou

ACCOMPAGNEMENTS INDIVIDUELS

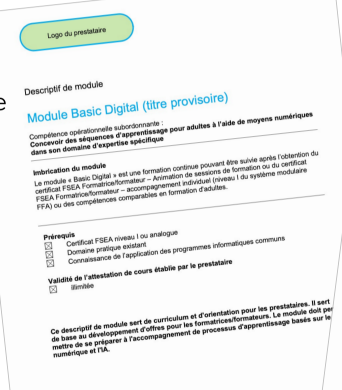
FFA CF-AI

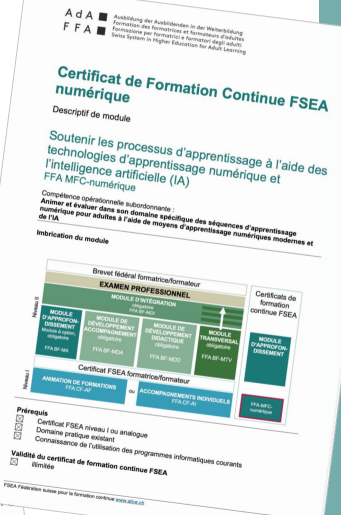
FFA-MFCnumérique

Base de discussion : Deux descriptifs de module

- Module Basic Digital (titre provisoire)
- Module MFC-numérique actualisé







Adaptation prévue

OUVed

MFC Basic Digital

MFC

Soutenir les processus d'apprentissage à l'aide des technologies d'apprentissage numérique et l'intelligence artificielle (IA)



- Apprendre et expérimenter les outils nécessaires pour des séquences de formation enrichies par le numérique.
- « Hands-on », pas de thèmes de planification
- Peu de conditions préalables pour les participants

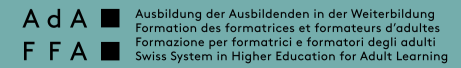
- Focalisation sur des thèmes actuels
- Approfondissement des thèmes Basic Digital
- Conditions plus exigeantes pour les participants

Journée d'échanges 2024

Atelier L'IA dans le système modulaire FFA Discussion

17 septembre 2024

Christina Jacober Roy Franke



Questions posées

Discutez des deux nouveaux produits

- a) Réactions sur les compétences et les contenus
- b) Intégration dans ou en dehors du système modulaire FFA

Que souhaitez-vous transmettre à l'organe responsable pour le développement des produits ?

Résultats attendus :

Réactions sur les adaptations possibles, inspirations, appréciations sur les produits

Ausbildung der Ausbildenden AdA Schweizerischer Verband für Weiterbildung SVEB Hardstrasse 235 8005 Zürich

044 319 71 71

www.alice.ch/ausbilden-als-beruf

