

1. FORMATION

Domaine / Département	Ingénierie et Architecture (HES-SO) / Architecture, bois et génie civil (BFH)
Type de formation	Master
Filière	Master of Arts in Architecture HES-SO / BFH - Joint Master of Architecture

2. MODULE

Module	PROFILE SEARCH 1 (PS1)
Titre du module	Profile Search 1
Site partenaire JMA	JMA Fribourg
Niveau / Type	Module avancé / Module principal obligatoire
Dotation crédits ECTS	3 crédits ECTS
Fréquentation des cours	Obligatoire, environ 90 heures de travail
Durée	Module à réaliser sur 1 semestre

3. PREREQUIS, EVALUATION, REMEDIATION ET ECHEC DEFINITIF

Prérequis	Etre admis au Joint Master of Architecture
Modules ou crédits ECTS liés	Le module peut être suivi indépendamment des autres modules du plan d'études JMA
Modalité d'évaluation	Continue et finale
Remédiation, remédiation en cas de répétition	Remédiation possible lors des deux tentatives autorisées, en cas de note Fx uniquement. En cas de réussite de la remédiation, l'étudiant-e obtient la note E. En cas d'échec de la remédiation, l'étudiant-e obtient la note F.
Echec définitif	En cas d'échec lors de la répétition du module (une seule répétition autorisée). En cas d'échec définitif à un module obligatoire pour acquérir le profil de formation correspondant, l'étudiant-e est exclu-e de la filière, voire du domaine si le règlement de filière le précise, conformément à l'article 25 du Règlement sur la formation de base (bachelor et master) en HES-SO.

4. ORGANISATION

Site partenaire	JMA Fribourg
Responsable du module	Stefanie Bender, Alia Bengana, Hani Buri, Isabel Concheiro, François Esquivié, Jonathan Parrat, Florinel Radu, Muriel Rey, Eric Tilbury, Sérena Vanbutsele
Contact	Carole Schaub (cours d'introduction à la recherche PS1) isabel.concheiroguisan@hefr.ch
Langues d'enseignement	Français et anglais
Semestre, dates	Semestre d'automne 2023, dates selon calendrier académique JMA

5. OBJECTIFS ET COMPETENCES VISES, CONTENUS, FORMES ET METHODES D'ENSEIGNEMENT

Objectifs et compétences visés rédaction	Acquérir et exercer les bases du travail de recherche en architecture et de la académique Approfondir de manière autonome et individuelle ses connaissances théoriques en architecture et dans les disciplines périphériques à l'architecture Etablir et développer des bases théoriques et pratiques, un positionnement personnel critique, un ensemble de références transdisciplinaires et multiculturelles
critique	Amorcer et renforcer la constitution d'une vision architecturale personnelle
Contenus	Travail de recherche architecturale personnel Thématiques personnelles de l'étudiant-e
Formes et méthodes d'enseignement	Travail de recherche individuel et consultation avec l'enseignant-e. Présentations intermédiaires et finale
Délivrables	Cours d'introduction à la recherche académique (Profil Search 1) Mémoire théorique de Profile Search 1 (2 exemplaires papier + PDF) d'environ 3'500 mots ou 24'000 signes. Délivrables spécifiques à l'enseignement proposé dans le cadre du module

Lieu et date Lausanne, le 18 septembre 2023

Le responsable du JMA

