







Que faire en situation d'échec ou d'abandon ?

Conseils, informations et témoignages

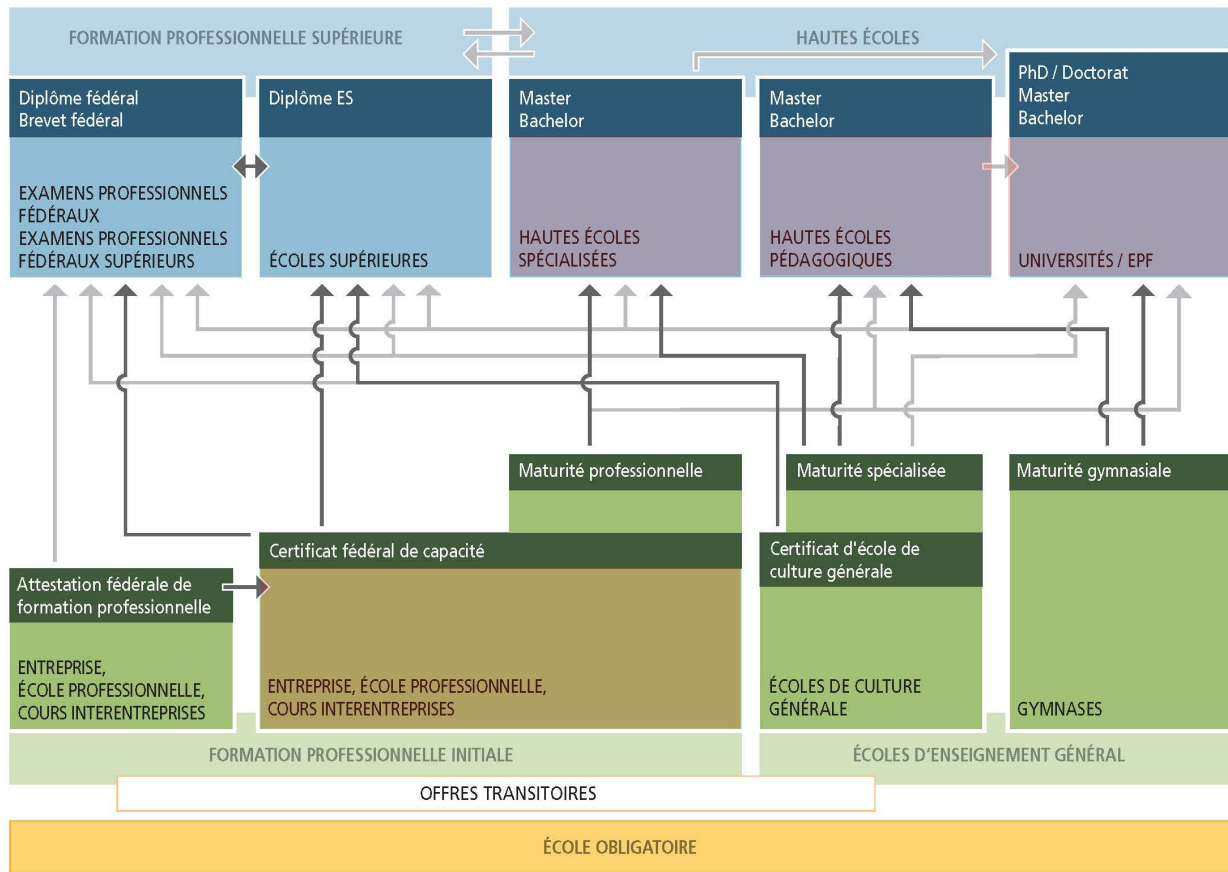
Centre d'employabilité et de développement

17 février 2026

Témoignage d'anciens étudiants 2026

Badr El Berri	Nora Selmani	Lukas Burchardt	Barthélémy Adam
Informatique à l'EPFL	Systèmes de communications à l'EPFL	Génie mécanique à l'EPFL	Microtechnique à l'EPFL
Bachelor en HEC à l'Université de Lausanne (2 ^{ème} année)	Biologie à l'Université de Lausanne	Année passerelle pour entrer à la HEIG-VD (HES)	Mise à Niveau à l'EPFL
	Bachelor en Biotechnologie & Master HES-SO en LifeSciences HES Valais	Bachelor HES en Microtechniques HEIG-VD	Etudiant Bachelor 6 ^{ème} semestre en Microtechnique à l'EPFL
			
Si questions supplémentaires: badr.elberri.26@gmail.com	Si questions supplémentaires: nora.selmani@gmail.com		Si questions supplémentaires: barthelemy.adam@epfl.ch

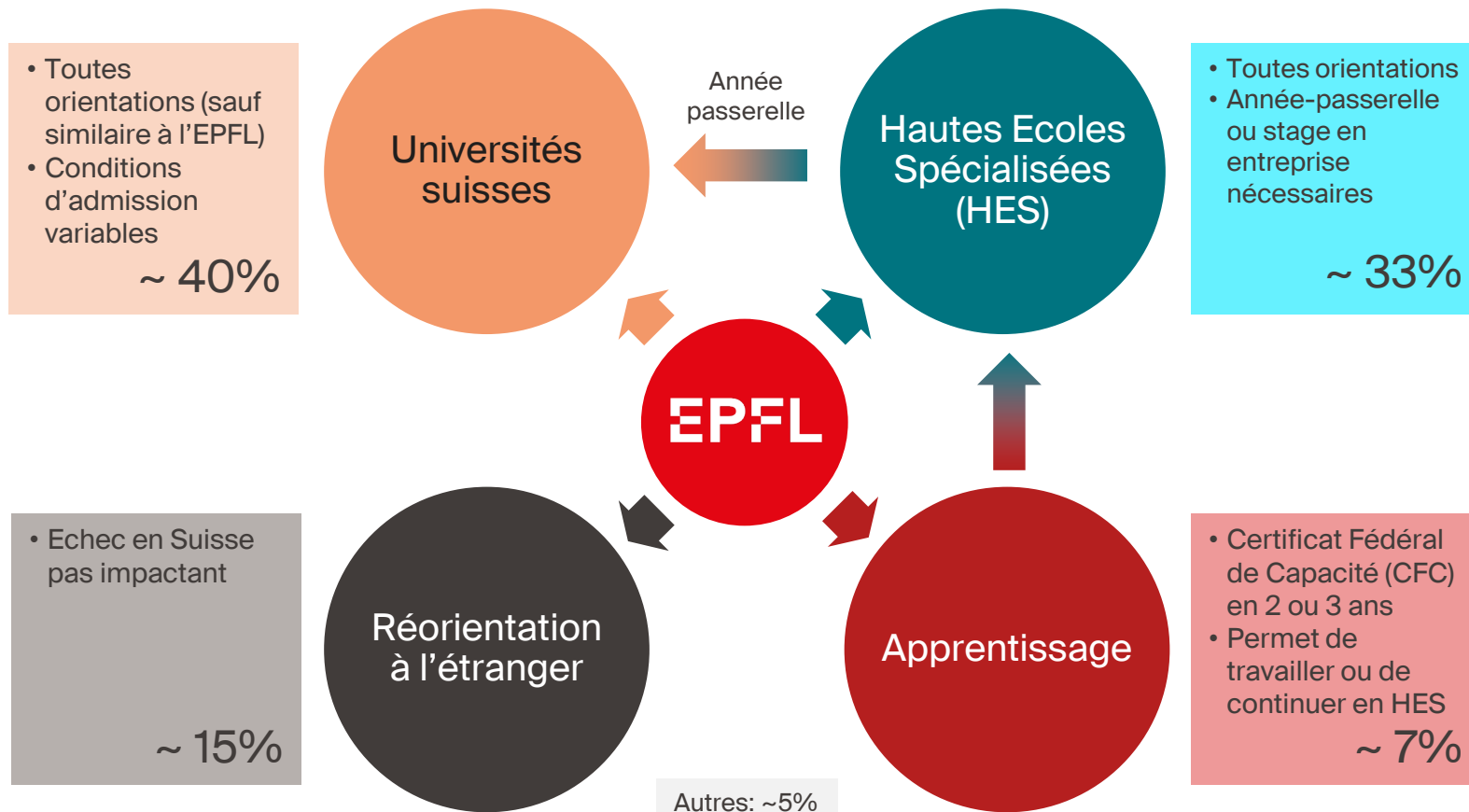
Systeme suisse de formation



Découvrir toutes les formations existantes en Suisse:

www.orientation.ch

Quelles possibilités après l'EPFL ?



1. En Université – à savoir:

- Avoir été admis à l'EPFL ne veut pas dire que vous serez automatiquement admis(e) dans une autre Uni suisse
- Si vous êtes en échec définitif à l'EPFL, il est possible que l'on vous impose des conditions de réussite particulières dans votre future université d'accueil.
- Bien que vous ne puissiez pas vous réorienter dans la même filière dans une autre Uni suisse après un échec définitif, il est possible d'être admis dans une filière proche de celle dans laquelle vous avez échoué

1. En Université - conditions d'admission

- En situation d'abandon ou d'échec simple à l'EPFL:
 - En principe, pas de restrictions à l'admission dans une université suisse pour les détenteurs d'une maturité gymnasiale suisse (attention toutefois si vous avez préalablement entamé deux cursus en Suisse sans les achever).
 - Néanmoins, en cas de réorientation dans la même discipline, il peut y avoir des restrictions (ou même une impossibilité d'admission. Ex: Faculté des Sciences à l'UniGE, Faculté d'architecture de l'USI).
 - Les détenteurs d'un autre diplôme de fin d'étude secondaires (matu pro, bac...) peuvent être soumis à des conditions particulières à chaque institution (cf. slide suivante)
- En situation d'échec définitif à l'EPFL:
 - Pas d'admission dans la même branche, mais **parfois** possible dans des branches proches. Exemples à l'UNIL: **SIE** → Géosciences, **SV** → Biologie, **CGC** → Pharmacie, ...
 - Admission possible dans les branches non enseignées à l'EPFL, mais parfois avec des **conditions de réussite**.
 - Les détenteurs d'un diplôme autre qu'une maturité gymnasiale (matu pro, bac...) peuvent être soumis à des conditions particulières à chaque institution (cf. slide suivante)

1. En Université - conditions d'admission (suite)

Les conditions d'admission hors maturité gymnasiale dépendent de chaque Université

- ✓ **Maturité professionnelle** → Examen complémentaire « Passerelle (ex-DUBS) »
(Délai d'inscription: 1^{er} mai 2026. Plus de détails sur [ce lien](#))
- ✓ **Baccalauréat étranger** → Examen complémentaire « ECUS » parfois demandé par certaines Universités. (Plus de détails sur ce [lien](#) - Frais d'examen: Fr. 1050.-)
- ✓ **Examen de langue** parfois demandé par certaines Universités
- ✓ **Plus de détails pour**
 - **Université de Lausanne:** voir ce [lien](#)
 - **Université de Genève:** voir ce [lien](#)
 - **Université de Neuchâtel:** voir ce [lien](#)
 - **Université de Fribourg:** voir ce [lien](#)
 - **ETH Zurich:** voir ce [lien](#)
 - **Autres universités suisses:** voir ce [lien](#)

1. En Université - délais

- **30 avril 2026** → Date limite d'inscription commune aux Universités suisses
- **31 juillet 2026** → UniGE et UniNE étudient la demande si vous êtes encore immatriculé(e) à l'EPFL au semestre de printemps. Il faut aussi ne pas avoir à passer l'examen complémentaire des universités suisses (ECUS), sinon 28 février à l'UniGE et 30 avril à l'UniNE.
 - UNIL accepte l'inscription si encore immatriculé(e) à l'EPFL au semestre de printemps, sauf en Sciences du sport (30 avril). Il faut aussi ne pas avoir à passer l'examen complémentaire des universités suisses (ECUS), sinon 28 février. Si plus immatriculé(e), inscription possible seulement pour détenteurs de diplômes suisses (secondaires ou universitaires), avec une surtaxe de CHF 200.-
 - ETHZ accepte l'inscription pour les détenteurs d'une maturité suisse, avec une surtaxe de CHF 200.-
- **31 août 2026** → UniFR admission possible si pas de conditions supplémentaires (sinon 30 avril), sauf en Education spécialisée & Logopédie (en allemand), sciences biomédicales, sciences du sport et de la motricité et enseignement pour le degré primaire (30 avril).

2. En Haute Ecole Spécialisée (HES)

- Continuité de la voie professionnelle (CFC + maturité professionnelle)
- 6 domaines d'études (détails: www.hes-so.ch):
 - **Ingénierie et architecture**
 - Design et Arts visuels
 - Economie et Services
 - Santé
 - Musique et Arts de la scène
 - Travail social
- Structure Bachelor / Master
Le Bachelor HES est **professionnalisant**: on est déjà ingénieur HES ou architecte HES avec un Bachelor.
- Formation ancrée dans la pratique, appréciée des employeurs

2. En Haute Ecole Spécialisée (HES)

- 9 HES publiques
- 1 HES privée
- 84 542 étudiants au total
- 21'000 étudiants HES-SO
- 4'545 étudiants en ingénierie et architecture



Tableau des filières dans la HES de Suisse Occidentale

46 FILIÈRES BACHELOR PAR DOMAINES ET CANTONS

	Haute Ecole Aïc (BE-JU-NE)	HES-SO Fribourg	HES-SO Genève	HES-SO Valais-Wallis	Vaud	Hautes écoles conventionnées
DESIGN ET ARTS VISUELS						
Architecture d'intérieur			♦			
Arts visuels			♦	♦	♦	
Communication visuelle			♦		♦	
Conservation	♦					
Design Industriel et de produits			♦		♦	
ÉCONOMIE ET SERVICES						
Droit économique	♦					
Économie d'entreprise	♦	♦	♦	♦	♦	
Hôtellerie et professions de l'accueil						♦
Information documentaire			♦			
Informatique de gestion	♦		♦	♦		
International Business Management			♦			
Tourisme				♦		
INGÉNIERIE ET ARCHITECTURE						
Chimie et sciences de la vie						
Agronomie			♦			
Chimie		♦				
Gestion de la nature			♦			
Enologie						♦
Technologies du vivant				♦		
Construction et environnement						
Architecture		♦	♦			
Architecture du paysage			♦			
Génie civil		♦	♦			
Géomatique			♦			
Technique des bâtiments			♦		♦	
Technologies Industrielles						
Energie et techniques environnementales				♦	♦	
Génie électrique		♦	♦		♦	
Génie mécanique		♦	♦		♦	
Industrial Design Engineering	♦					
Ingénierie de gestion					♦	
Microtechniques	♦		♦		♦	
Systèmes industriels				♦	♦	
Technologies de l'information et de la communication						
Informatique	♦	♦			♦	
Ingénierie des médias					♦	
Ingénierie des technologies de l'information			♦		♦	
Télécommunications		♦			♦	
MUSIQUE ET ARTS DE LA SCÈNE						
Contemporary Dance						♦
Musique	♦	♦	♦	♦	♦	
Musique et mouvement			♦			
Théâtre						♦
SANTÉ						
Ergothérapie					♦	
Nutrition et diététique			♦			
Ostéopathie		♦				
Physiothérapie			♦	♦	♦	
Psychomotricité			♦			
Sage-femme			♦		♦	
Soins infirmiers	♦	♦	♦	♦	♦	
Technique en radiologie médicale			♦		♦	
TRAVAIL SOCIAL						
Travail social		♦	♦	♦	♦	

Pour information générale seulement !

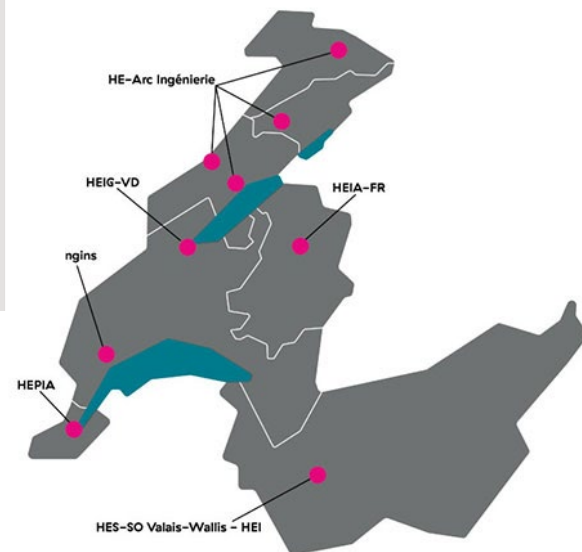
Ce tableau n'est plus à jour. Pour des infos à jour sur les différentes filières, voir le lien sur la slide suivante

EPFL 19 Filières HES dans le domaine «Ingénierie et architecture»

Toutes les sections de l'EPFL correspondent plus ou moins à des filières en HES, sauf Mathématiques et Physique.

	HE-Arc BE-JU-NE	HES-SO FR	HES-SO GE	HES-SO VS	Hautes écoles vaudaises Waadtländer Hochschulen	Hautes écoles conventionnées Vertragshochschulen
Ingénierie et Architecture Ingenieurwesen und Architektur						
Technologies industrielles / Industrielle Technologien						
BSc en Energie et techniques environnementales BSc in Energie und Umwelttechnik				☐	☐	
BSc en Génie électrique BSc in Elektrotechnik		☐			☐	
BSc en Génie mécanique BSc in Maschinentechnik		☐	☐			
BSc en Industrial Design Engineering BSc in Industriedesign Engineering	☐					
BSc en Ingénierie et gestion industrielles BSc in Wirtschaftsingenieurwesen und Industriemanagement	☐				☐	
BSc en Microtechniques BSc in Mikrotechnik	☐		☐		☐	
BSc en Systèmes industriels BSc in Systemtechnik				☐	☐	
Chimie et sciences de la vie / Chemie und Life Sciences						
BSc en Agronomie BSc in Agronomie			☐			
BSc en Chimie BSc in Chemie		☐				
BSc en Gestion de la nature BSc in Umweltingenieurwesen			☐			
BSc Technologies du vivant BSc in Life Technologies				☐		
BSc en Viticulture et CEnologie BSc in Weinbau und Önologie						☐
Ingénierie et Architecture Ingenieurwesen und Architektur						
Construction et environnement / Bau und Umwelt						
BA en Architecture BA in Architektur						☐
BSc en Architecture du paysage BSc in Landschaftsarchitektur						☐
BSc en Génie civil BSc in Bauingenieurwesen		☐	☐			
BSc en Génie territorial BSc in Raumplanungswesen						☐
BSc en Technique des bâtiments BSc in Gebäudetechnik						☐
Technologies de l'information et de la communication / Informations- und Kommunikationstechnologien						
BSc en Informatique et Systèmes de communication BSc in Informatik und Kommunikationssysteme	☐	☐	☐	☐		☐
BSc en Ingénierie des médias BSc in Medieningenieurwesen						☐

Pour plus de détails sur les formations et les écoles, voir [ce lien](#)



Conditions d'admission en HES avec maturité gymnasiale

Les délais d'inscription en ingénierie et architecture sont le **31 mars 2026** (titres étrangers) et le **31 mai 2026** (titres suisses).

Il est parfois possible de s'inscrire ultérieurement, dans la limite des places disponibles.

Conditions d'admission:

- ✓ **avoir une expérience professionnelle préalable**
 - Expérience professionnelle déjà acquise, dans la filière choisie, d'un total d'au moins 40 semaines effectives, **ou**
 - Stage(s) obligatoire(s) d'une durée totale de 40 semaines effectives, à trouver par soi-même et à faire valider par la HES visée, **ou**
 - Classe-passerelle d'une année en école professionnelle, **ou**
 - Année préparatoire Future Ingénieure (cf. slide suivante)
 - **Note:** si vous avez acquis des crédits à l'EPFL, ceux-ci peuvent diminuer la durée d'expérience professionnelle requise (voir slide 16)
- ✓ **Conditions spécifiques selon le diplôme secondaire (suisse ou étranger)**

Conditions d'admission: (suite)

- **Classe-passerelle** d'une année en école professionnelle,
Pour le domaine « ingénierie et architecture »:
 - **VD:** Centre Professionnel du Nord Vaudois . Il s'agit de l'année passerelle «MCT» pour rejoindre la HEIG-VD (40 places, délai 30 juin 2026)
 - **GE:** classes passerelles au CFPT (orientation « technique », 24 places en Mécanique/Microtechnique et 30 places en Informatique, délai fin mai 2026) ou au CFPC (orientation « construction », 36 places, délai 20 mars 2026)
 - **FR, VS, NE:** la possibilité de classe-passerelle existe, contacter directement l'école d'ingénieur HES visée pour plus de renseignements
- Année Préparatoire Future Ingénieure
 - à Yverdon (30 places, délai: 30 juin 2026, ensuite en fonction des places disponibles. ou 31 mars pour les candidates avec titre étranger). Ouverte uniquement aux **candidates** et valable pour toutes les filières de la HEIG-VD et d'autres filières techniques des autres hautes écoles

Conditions d'admission: (suite)

Programme PiBS (Bachelor HES intégrant la pratique)

Ce programme propose une formation Bachelor dans le domaine des technologies et de l'ingénierie orientée vers la pratique. A travers ce programme, les titulaires d'un certificat de maturité gymnasiale ont un **accès direct à une filière d'études de niveau HES**, tout en travaillant à temps partiel dans une entreprise. L'expérience professionnelle est donc intégrée au cursus et remplace le stage préalable et les classes-passerelles, mais la durée du Bachelor passe à 4 ans au lieu de 3.

C'est une opportunité d'obtenir un Bachelor HES tout en travaillant et en étant rémunéré.

Vous trouverez divers exemples de Bachelors PiBS à la HEIG-VD ([ici](#)), à la HES-SO Valais ([ici](#) et [ici](#)) à la HEG de Genève ([ici](#)), à la HE-Arc ([ici](#)). La liste n'est pas exhaustive, se renseigner auprès de l'Ecole qui vous intéresse.

EPFL Conditions d'admission en HES en provenance de l'EPFL

Les crédits ECTS acquis à l'EPFL sont en principe reconnus en HES¹

En fonction des parcours antérieurs et sur la base d'équivalences qui seront attribuées à l'immatriculation, les Ecoles peuvent dispenser les étudiants de suivre une partie de leur formation.

De même, selon le nombre de crédits reconnus, l'expérience professionnelle préalable peut être réduite, voire complètement supprimée.

RENSEIGNEZ-VOUS RAPIDEMENT AUPRES DE L'ECOLE CHOISIE AFIN DE SAVOIR A QUEL POINT VOS CREDITS ACQUIS A L'EPFL SERONT RECONNUS !

¹ Voir «[Protocole d'accord relatif à la reconnaissance réciproque des études et des titres et à la réglementation cadre de l'accès d'étudiant-e-s et de diplômé-e-s d'une haute école à l'autre](#)» et «[Avenant au protocole d'accord, art. 4.2](#)»

EPFL Conditions d'admission en HES en provenance de l'EPFL

Contact des services d'admission des écoles :

HEIA-FR (Fribourg): service.academique@hefr.ch

HEPIA (Genève) : admissions.hepia@hesge.ch

HEIG-VD (Yverdon) : info@heig-vd.ch

HE-Arc (BE-JU-NE) : ingenierie@he-arc.ch

HEI-VS (Sion) : hei@hevs.ch

Changins: admissions@changins.ch

EPFL HES: Journées portes ouvertes/ Séances d'information

- HEG (GE): [4 mars](#) de 13h à 18h
- HEPIA (GE): [6 mars](#) de 16h à 20h et [7 mars](#) de 9h à 14h
- HEI (VS) : Informatique et systèmes de communication ([4 mars](#), sur le campus Energypolis à Sion), Technologies du vivant (déjà passé), Energie et techniques environnementales ([18 mars](#), [22 avril](#), en ligne et [28 mars](#) et [2 mai](#), sur le campus Energypolis à Sion), Systèmes industriels (pas encore agendé), «[Etudiant d'un jour](#)» (sur inscription)
- HEIG (VD): [28 mars](#) de 10h à 16h
- HEIA (FR): [21 mars](#) de 9h à 16h
- HE Changins (VD): [28 mars](#) de 9h à 17h
- HEI-Arc (BE-JU-NE): Portes ouvertes en novembre dernier. Séance d'information en ligne le **3 mars**, de 17h à 18h ([Bachelor en ingénierie](#))
- HEG-Arc: Séance d'information [21 avril](#) de 18h à 20h (filiales Bachelor), à Neuchâtel

3. En HEP (Haute Ecole Pédagogique)

Le **Bachelor en enseignement primaire** donne accès à l'enseignement préscolaire et primaire en Suisse (enfants de 4 à 12 ans).

- Détenteurs de maturité gymnasiale suisse: accès direct, **déla**i d'inscription **31 mars**
- Détenteurs d'un titre étranger: HEP-Vaud a les mêmes exigences d'admission que l'UNIL. **De plus, une demande d'équivalence de titre doit être déposée auprès de la HEP avant le 30 novembre 2026** (pour une rentrée en septembre 2027)
- Pour tous les candidats:
le niveau B2 en allemand n'est plus exigé à l'**admission** mais un ou deux séjours linguistiques dans une région germanophone d'une durée totale de 6 semaines au minimum restent requis. Un examen interne d'allemand a lieu au terme de la 2ème année.
- Séance d'information **25 février** 18h-19h (Hybride : en présentiel et en ligne)

3. En HEP (Haute Ecole Pédagogique)

Nouvelle formation depuis la rentrée 2023:

Le **Bachelor en enseignement secondaire 1** suivi de l'obtention du **Master en enseignement secondaire 1**, donne accès à l'**enseignement secondaire 1** en Suisse (élèves de 12 à 15 ans).

- Formation Bachelor et Master à la HEP Vaud (Lausanne)
- Formation à **quatre disciplines** que vous serez amenés à enseigner. Il faut choisir parmi les 5 combinaisons quadri-disciplinaires proposées. Plus d'informations [ici](#).
- [Séance d'information](#): le **9 mars** de 18h00 à 19h30 à la HEP Vaud (inscription obligatoire)
- **Délai d'inscription: 31 mars 2026**

- **Apprentissage (CFC)** possible en 2 ans au lieu de 3 ou 4 via la **Formation Professionnelle Accélérée (FPA)** pour une douzaine de professions, généralement techniques. La FPA permet d'entrer sur le marché du travail ou de poursuivre des études dans une HES (déjà à la fin de la 1ère année de FPA).
Pour plus d'informations: [FPA \(Vaud\)](#) et [Way-Up](#)
- **Formation bancaire:** « [BEM](#) – Formation bancaire initiale post-maturité », durée 18 mois à plein temps, commence en février-mars ou entre août et septembre, en collaboration avec le CYP. Pour plus d'informations: [Startnow](#) et <http://cyp.ch/fr/>
- **L'Association pour la Formation professionnelle en Assurance** propose aux porteurs de maturité gymnasiale un programme de « Formation initiale en assurances AFA avec maturité » de 12 mois avec à la clé le certificat « [Young Insurance Professional AFA](#) ». Délai d'inscription: 30 juin 2026.

D'une manière générale, les crédits acquis à l'EPFL sont reconnus dans les écoles et universités européennes (système ECTS)

Exemple: **Groupe INSA** (7 INSA en France, 5 écoles partenaires)

- Par défaut, entrée en 1^{ère} année
- Si 60 crédits, entrée en 2^{ème} année possible (sur dossier et éventuellement entretien)
- Si 120 crédits, entrée en 3^{ème} année possible (sur dossier)

Inscription jusqu'au **12 mars 2026** (pour les vœux) et **1er avril 2026** (pour finaliser le dossier) pour les détenteurs d'un bac français sur <https://www.parcoursup.fr/> et sur le site de candidature de [l'INSA](#) pour les bacs délivrés par d'autres pays (contactez l'INSA pour plus de renseignements). **Pour plus d'informations, voici le [replay](#) des Journées Portes Ouvertes 2026 de l'INSA Lyon .**

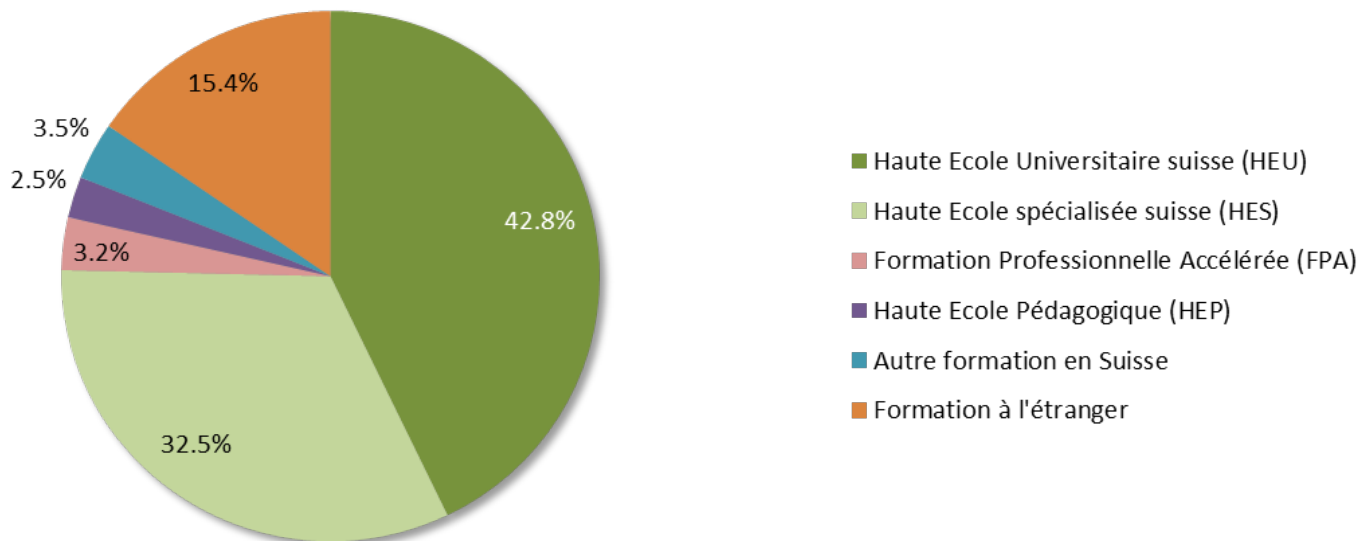
Les sites [L'Etudiant](#) et de [l'Onisep](#) donnent des infos très complètes sur les formations en France

Inscriptions dans les filières universitaires:

- France: <https://www.parcoursup.fr/> (délai **12 mars 2026**)
- Royaume-Uni: <https://www.ucas.com/> (délais variables, souvent au 14 janvier)
- Allemagne: <https://www.uni-assist.de/en/> (étudiants internationaux)
- Italie: <https://www.university.it/> (étudiants internationaux)

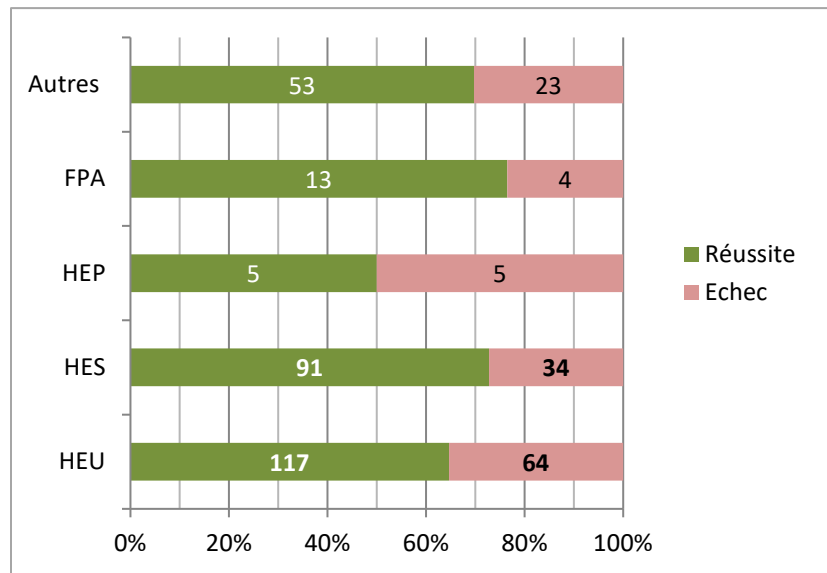
EPFL Réorientation des étudiants ayant quitté l'EPFL prématurément

- Enquête sur les étudiants Bachelor ayant quitté l'EPFL prématurément de 2005 à 2014
- 92% ont entrepris une nouvelle formation (84% dans les 12 mois, 8% après 12 mois)

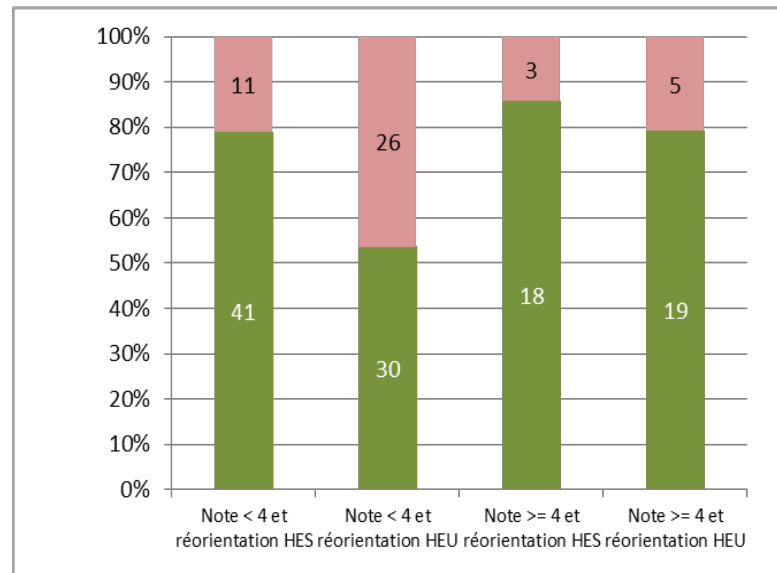


EPFL Réorientation des étudiants ayant quitté l'EPFL prématurément

Taux de réussite (première réorientation)



Influence de la note au propédeutique (bloc 1)



Note: les deux graphiques ne correspondent pas complètement car nous n'avons pas les notes de tous les répondants

EPFL **Besoin de conseils personnalisés ?**

- **Office cantonal d'orientation scolaire et professionnelle (OCOSP)**
Rue de la Borde 3d
1014 Lausanne
<https://www.vd.ch/themes/formation/orientation/>
(liste des autres offices cantonaux sur www.orientation.ch)
- **Consultation psychologique du conseil et de l'orientation de l'UNIL**
Avenue de la Gare 1
1003 Lausanne
www.unil.ch/consultation
(bilans de compétences payants, mais arrangements possibles)



Copyright EPFL Adrien Buttler

- > Gérer son stress
- > Retrouver son estime de soi
- > Développer ses ressources
- > Réajuster ses objectifs
- > Définir un plan d'action
- > Gérer le changement

Informations et conseils sur
What else now?



Consultation sociale EPFL

Ne laissez pas les mauvaises journées s'accumuler.
Dès que vous commencez à rencontrer des difficultés,
contactez-nous !

Nos conseillères et conseillers sociaux sont présents pour vous offrir :

- un **soutien**
- réfléchir avec vous pour trouver des **pistes personnalisées**
- **vous orienter** vers les bons spécialistes si nécessaire

consultation.sociale@epfl.ch
go.epfl.ch/consultation-sociale





Les slides à jour seront téléchargeables dès demain sur

- **[carriere.epfl.ch](https://www.epfl.ch/career)**
- Choisir «Etudiants et jeunes diplômés»
- Choisir «Séance d'information sur la réorientation en cas d'échec»