

Réservé à l'EPSU - Ne pas remplir

Remarques

Acompte payé .....

Merci  
de coller  
ou  
d'agrafer  
votre photo  
ici

**Demande d'admission 2020/2021**  
**Cours préparatoire hepia**

GE · hepia  
 VD  NE·BE·JU  
 FR  VS

À remplir lisiblement, en caractères d'imprimerie s.v.p.

Nom : ..... Prénom : .....

Né(e) le : ..... Sexe :  homme  femme

Nationalité :  Suisse  ..... Permis :  C  Ci  B  .....

Attestation pour permis de séjour ? Envoyée dès réception de l'acompte.

Adresse : C/O : .....

RUE, N° : .....

CODE POSTAL / LIEU : .....

N° de téléphone : ..... N° de portable : .....

Adresse e-mail : .....

### 1. Formation souhaitée

<input type="checkbox"/> <b>ANNUELLE</b> (rentrée de septembre)	<input type="checkbox"/> <b>SEMESTRIELLE</b> (rentrée de janvier)
Documents à joindre : <ul style="list-style-type: none"> <li>Dernier diplôme ou certificat obtenu (avec relevé de notes)</li> </ul>	Conditions d'admission : <ul style="list-style-type: none"> <li>Réussite des examens internes</li> </ul> Documents à joindre : <ul style="list-style-type: none"> <li>Dernier diplôme ou certificat obtenu (avec relevé de notes)</li> </ul>

### 2. Examens d'admission internes

janvier 2021

☞ Si vous avez coché « Formation annuelle » au point 1 : passez au point suivant.

La participation à l'examen d'admission est gratuite. En cas de deuxième tentative, des frais d'examen de SFr. 50.- seront perçus par matière ré-examinée. Détails des sessions et contenu des examens d'admission : [www.epsu.ch/?hepia](http://www.epsu.ch/?hepia)

Matières examinées :  mathématiques  
arithmétique, algèbre, analyse des fonctions algébriques,  
géométrie euclidienne dans le plan et dans l'espace  
(voir programme des examens pour les détails)

**Inscription obligatoire au module de préparation en ligne**  
(frais SFr. 450.-)

### 3. Projet HES – Ingénierie et architecture

Chimie et sciences de la vie	Construction et environnement	Technologies de l'information et de la communication (TIC)
<input type="checkbox"/> Agronomie <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Gestion de la nature <input type="checkbox"/> Oéologie <input type="checkbox"/> Technologies du vivant <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> Architecture <input type="checkbox"/> Architecture du paysage <input type="checkbox"/> Génie civil <input type="checkbox"/> Géomatique <input type="checkbox"/> Technique des bâtiments <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> Informatique <input type="checkbox"/> Ingénierie des médias <input type="checkbox"/> Ingénierie des technologies de l'information <input type="checkbox"/> Télécommunications <input type="checkbox"/> .....
Technologies industrielles (TIN)		
<input type="checkbox"/> Energie et techniques environnementales <input type="checkbox"/> Industrial Design Engineering <input type="checkbox"/> Systèmes industriels	<input type="checkbox"/> Génie électrique <input type="checkbox"/> Génie mécanique <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> Microtechniques <input type="checkbox"/> Ingénierie de gestion

### 4. Diplôme de fin d'études secondaires

Nature du diplôme : (obtenu ou en cours d'obtention)

Maturité cantonale  
 Maturité suisse (fédérale)  
 Maturité professionnelle technique MPT  
 BAC français  
 IB (baccalauréat international)  
 Autre diplôme secondaire (préciser) : .....  
 .....

Mention ou moyenne obtenue : ..... Année d'obtention : .....

Pays (dipl. étranger) ou école (dipl. suisse) ayant délivré le diplôme : .....

### 5. Études et occupations professionnelles antérieures

École / Entreprise (nom et localité)	Études en / Métier exercé	de (année)	à (année)

