



## Stage de préparation aux concours

### Objectifs:

- Préparation des participants à la méthodologie des concours
- Entraînement aux concours
- Gestion du temps durant les épreuves

### Déroulement du stage :

Le stage d'une durée de 20 heures s'organise en fonction des concours préparés par un nombre limité de candidats sur les épreuves suivantes :

- Mathématiques
- Physique-chimie
- Anglais (Si nécessaire)



N'hésitez pas à vous informer :

**60 rue Albert 1er - La Rochelle**

**Tel** : 05 46 55 14 70

**mail** : [contact@sylvan-larochelle.com](mailto:contact@sylvan-larochelle.com)

[www.sylvan-larochelle.com](http://www.sylvan-larochelle.com)

**Directeur** : Denis PENNEC



## Concours post-bac Ecoles d'ingénieurs

CONCOURS  
**ADVANCE**



Concours Avenir

CONCOURS  
**PUISSANCE 11**  
12 grandes écoles d'ingénieurs

Concours

**ENI**



CONCOURS  
**Geipi Polytech**

Maths- Sciences Physiques-  
Entretien



Le concours **PUISSANCE 11** permet de se présenter à 9 écoles privées d'ingénieur de la FESIC (dont ESEO Angers) et 3 écoles consulaires (l'ESIEE - Paris et Amiens et l'ESIGELEC de Rouen).

Ces écoles accessibles après un bac S préparent un diplôme d'ingénieur reconnu par l'état à Bac+5.

Après étude du dossier scolaire, les « grands classés » sont dispensés des épreuves écrites.

#### Epreuves écrites :

- ⇒ **Mathématiques : 2h**
  - QCM
  - Coefficient 6
- ⇒ **Physique-chimie : 2h**
  - QCM
  - Coefficient 6
- ⇒ **Anglais : 0h45**
  - QCM
  - Coefficient 2
- ⇒ **SVT : 1h30 - Uniquement pour l'école LaSalle de Beauvais**
  - QCM

Web : [www.concourspuissance11.fr](http://www.concourspuissance11.fr)



Le concours **AVENIR** permet de se présenter à 6 écoles d'ingénieurs post-bac :

- ECE Paris
- EIGSI La Rochelle
- EPF Sceaux, Troyes ou Montpellier
- ESTACA Paris ou Laval
- EISTI Cergy-Pontoise ou Pau
- ESILV La Défense

Ces écoles préparent après un Bac S un diplôme d'ingénieur reconnu par l'état à Bac+5.

#### Admissibilité :

Après inscription sur le site Admission Post Bac et étude du dossier scolaire.

- ⇒ **Grands classés** : Dispensés des épreuves écrites
- ⇒ **Admissibles** : Convoqués aux épreuves écrites.

#### Epreuves écrites (pour les bac S uniquement) :

L'ensemble des épreuves est réalisé sous forme de QCM.

- ⇒ **Mathématiques : 1h30 et coefficient 5**
- ⇒ **Physique : 1h30 et coefficient 5**
- ⇒ **Anglais : 0h30 et coefficient 3**
- ⇒ **Français : 1h et coefficient 3**

Les Bac STI2D classés « admissibles » seront convoqués à un entretien.

Web : [www.concoursavenir.fr](http://www.concoursavenir.fr)



Le concours **GEIPI-POLYTECH** permet de se présenter à 27 grandes écoles publiques d'ingénieurs.

Ces écoles préparent un diplôme d'ingénieur reconnu par l'état à Bac+5 et sont accessibles après un bac S, STI2D ou STL.

#### Admissibilité :

Après inscription sur le site Admission Post Bac et étude du dossier scolaire.

- ⇒ **Grands admissibles** : Sont convoqués à un entretien de motivation et de communication ayant lieu entre le 20 avril et le 18 mai 2016.
- ⇒ **Admissibles** : Convoqués aux épreuves écrites.

#### Epreuves écrites :

L'ensemble des épreuves est réalisé sous forme de QCM.

- ⇒ **Mathématiques : 1h30**
- ⇒ **Physique et chimie : 1h30**

Web : [www.geipi-polytech.org](http://www.geipi-polytech.org)



Le concours **ENI** permet de se présenter à 4 grandes écoles publiques d'ingénieurs (Brest, Metz, St Etienne et Tarbes).

Ces écoles préparent un diplôme d'ingénieur reconnu par l'état à Bac+5

#### Admission :

Après inscription sur le site Admission Post Bac :

- ⇒ **Dossier Scolaire : Coefficient 6**
- ⇒ **Entretien : Coefficient 4**

Web : [www.ingenieur-eni.fr](http://www.ingenieur-eni.fr)



Le concours **ADVANCE** permet de se présenter à 3 écoles d'ingénieurs post-bac :

- EPITA Paris
- ESME Paris / Lille / Lyon
- IPSA Paris / Toulouse

Ces écoles préparent un diplôme d'ingénieur reconnu par l'état à Bac+5 et offrent aux étudiants une grande ouverture à l'étranger et aux entreprises de leurs secteurs respectifs

Admissibilité (Bac S ou STI2D) :

Après inscription sur le site Admission Post Bac et étude du dossier scolaire.

- ⇒ **Grands classés** : Dispensés des épreuves orales et écrites
- ⇒ **Classés supplémentaires** : Convoqués aux épreuves orales. A l'issue de ces épreuves, ils sont admis et donc dispensés des épreuves écrites
- ⇒ Les autres candidats doivent se présenter aux épreuves orales et écrites.

A l'issue des épreuves, les épreuves orales représentent 1/4 de la note finale, le dossier 1/4 et les épreuves écrites la moitié.

Epreuves écrites (Bac S) :

L'ensemble des épreuves est réalisé sous forme de QCM.

- ⇒ **Mathématiques : 1h30 et coefficient 5**
- ⇒ **Physique : 1h et coefficient 4**
- ⇒ **Anglais : 0h30 et coefficient 3**
- ⇒ **Compréhension et expression: 1h et coefficient 3**

Web : [www.concours-advance.fr](http://www.concours-advance.fr)



Le concours **ADVANCE** permet de se présenter à 3 écoles d'ingénieurs post-bac :

- EPITA Paris
- ESME Paris / Lille / Lyon
- IPSA Paris / Toulouse

Ces écoles préparent un diplôme d'ingénieur reconnu par l'état à Bac+5 et offrent aux étudiants une grande ouverture à l'étranger et aux entreprises de leurs secteurs respectifs

Admissibilité (Bac S ou STI2D) :

Après inscription sur le site Admission Post Bac et étude du dossier scolaire.

- ⇒ **Grands classés** : Dispensés des épreuves orales et écrites
- ⇒ **Classés supplémentaires** : Convoqués aux épreuves orales. A l'issue de ces épreuves, ils sont admis et donc dispensés des épreuves écrites
- ⇒ Les autres candidats doivent se présenter aux épreuves orales et écrites.

A l'issue des épreuves, les épreuves orales représentent 1/4 de la note finale, le dossier 1/4 et les épreuves écrites la moitié.

Epreuves écrites (Bac S) :

L'ensemble des épreuves est réalisé sous forme de QCM.

- ⇒ **Mathématiques : 1h30 et coefficient 5**
- ⇒ **Physique : 1h et coefficient 4**
- ⇒ **Anglais : 0h30 et coefficient 3**
- ⇒ **Compréhension et expression: 1h et coefficient 3**

Web : [www.concours-advance.fr](http://www.concours-advance.fr)



Le concours **ADVANCE** permet de se présenter à 3 écoles d'ingénieurs post-bac :

- EPITA Paris
- ESME Paris / Lille / Lyon
- IPSA Paris / Toulouse

Ces écoles préparent un diplôme d'ingénieur reconnu par l'état à Bac+5 et offrent aux étudiants une grande ouverture à l'étranger et aux entreprises de leurs secteurs respectifs

Admissibilité (Bac S ou STI2D) :

Après inscription sur le site Admission Post Bac et étude du dossier scolaire.

- ⇒ **Grands classés** : Dispensés des épreuves orales et écrites
- ⇒ **Classés supplémentaires** : Convoqués aux épreuves orales. A l'issue de ces épreuves, ils sont admis et donc dispensés des épreuves écrites
- ⇒ Les autres candidats doivent se présenter aux épreuves orales et écrites.

A l'issue des épreuves, les épreuves orales représentent 1/4 de la note finale, le dossier 1/4 et les épreuves écrites la moitié.

Epreuves écrites (Bac S) :

L'ensemble des épreuves est réalisé sous forme de QCM.

- ⇒ **Mathématiques : 1h30 et coefficient 5**
- ⇒ **Physique : 1h et coefficient 4**
- ⇒ **Anglais : 0h30 et coefficient 3**
- ⇒ **Compréhension et expression: 1h et coefficient 3**

Web : [www.concours-advance.fr](http://www.concours-advance.fr)



## DATES

### ET TARIF

#### Inscriptions aux concours :

- FESIC- PUISSANCE 11 : Jusqu'au 20 mars 2016 (Procédure APB)
- AVENIR : Jusqu'au 02 avril 2016 (APB) (procédure APB)
- GEIPI-POLYTECH : Jusqu'au 20 mars 2016 (APB)
- ENI : Jusqu'au 20 mars 2016
- Advance : Jusqu'au 25 mars 2016

#### Dates des Concours :

- PUISSANCE 11 : 14 mai 2016
- AVENIR : 8 mai 2016
- GEIPI-POLYTECH : 11 mai 2016
- ENI : Oraux du 20 avril au 23 mai 2016
- Advance : 2 mai 2016

#### Dates du stage (20 heures) :

Date	Matin	Après-Midi
Lundi 18 avril		13h - 18h
Mardi 19 avril		13h - 18h
Mercredi 20 avril		13h - 18h
Jeudi 21 avril		13h - 18h

Pour d'autres dates, nous contacter.

#### Tarif par étudiant:

700 €



## DATES

### ET TARIF

#### Inscriptions aux concours :

- FESIC- PUISSANCE 11 : Jusqu'au 20 mars 2016 (Procédure APB)
- AVENIR : Jusqu'au 02 avril 2016 (APB) (procédure APB)
- GEIPI-POLYTECH : Jusqu'au 20 mars 2016 (APB)
- ENI : Jusqu'au 20 mars 2016
- Advance : Jusqu'au 25 mars 2016

#### Dates des Concours :

- PUISSANCE 11 : 14 mai 2016
- AVENIR : 8 mai 2016
- GEIPI-POLYTECH : 11 mai 2016
- ENI : Oraux du 20 avril au 23 mai 2016
- Advance : 2 mai 2016

#### Dates du stage (20 heures) :

Date	Matin	Après-Midi
Lundi 18 avril		13h - 18h
Mardi 19 avril		13h - 18h
Mercredi 20 avril		13h - 18h
Jeudi 21 avril		13h - 18h

Pour d'autres dates, nous contacter.

#### Tarif par étudiant:

700 €



## DATES

### ET TARIF

#### Inscriptions aux concours :

- FESIC- PUISSANCE 11 : Jusqu'au 20 mars 2016 (Procédure APB)
- AVENIR : Jusqu'au 02 avril 2016 (APB) (procédure APB)
- GEIPI-POLYTECH : Jusqu'au 20 mars 2016 (APB)
- ENI : Jusqu'au 20 mars 2016
- Advance : Jusqu'au 25 mars 2016

#### Dates des Concours :

- PUISSANCE 11 : 14 mai 2016
- AVENIR : 8 mai 2016
- GEIPI-POLYTECH : 11 mai 2016
- ENI : Oraux du 20 avril au 23 mai 2016
- Advance : 2 mai 2016

#### Dates du stage (20 heures) :

Date	Matin	Après-Midi
Lundi 18 avril		13h - 18h
Mardi 19 avril		13h - 18h
Mercredi 20 avril		13h - 18h
Jeudi 21 avril		13h - 18h

Pour d'autres dates, nous contacter.

#### Tarif par étudiant:

700 €