

# COMMENT M'INSCRIRE AU CEFIPA ?

Pour déposer un dossier d'inscription, il faut :

- Être âgé(e) de moins de 30ans
- Être titulaire ou en cours d'obtention d'un DUT, d'un BTS ou de tout diplôme BAC+2 éligible à nos formations (cf document d'éligibilité)
- Compléter un dossier de candidature au Cefipa : 1 dossier unique pour 6 formations



## Je me préinscris !

1 Je clique sur l'image ou je flashe le QRcode



2 Je remplis le formulaire de contact du site Cefipa. Un e-mail contenant mes identifiants pour accéder à mon espace de candidature en ligne, me sera envoyé prochainement.



Vérifier dans mes spams ou courriers indésirables

3 Une fois mes identifiants reçus, je suis les indications pour accéder à ma plateforme candidat et finaliser ma candidature.

## Evènements clés (janvier/février 2022)

SAMEDI 22 JANVIER



Journée  
Portes  
Ouvertes

LUNDI 24 JANVIER



Date  
limite  
d'inscription

SAMEDI 5 FEVRIER



Tests Ecrits  
QCM  
(Anglais, Maths,  
Sciences et Français)

Dates annoncées  
ultérieurement



Entretiens  
de  
sélection



Pour tout renseignement  
contacts@cefipa.com - 01.45.25.01.60

# PROCESSUS DE RECRUTEMENT



Dépôt de dossier

(Unique pour les 3 écoles)

Tests écrits

1/2 journée  
(sous réserve de la situation sanitaire)

Jury de préadmissibilité

Entretien de

Sélection (2h)

Résultats d'admissibilité

Signature de contrat

d'apprentissage

Rentrée (sept-oct)

## Programme des tests écrits - QCM

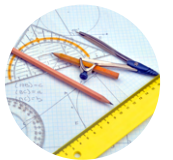
### EPREUVES DE FRANÇAIS ET D'ANGLAIS (45 MINUTES CHACUNE)



Les épreuves comprennent des exercices QCM, afin de tester vos aptitudes en orthographe, grammaire, syntaxe, vocabulaire, compréhension de texte.

### EPREUVES DE MATHÉMATIQUES (1H)

#### CALCULATRICE INTERDITE



Polynômes, Développements limités, Trigonométrie, Vecteurs, Matrices, Etude de fonctions, Calcul intégral, Equations différentielles, Calcul différentiel, Géométrie analytique dans le plan et l'espace, Statistiques et Probabilités, Nombres complexes, Suites...

(programme complet disponible sur demande auprès de l'équipe du Cefipa)

### EPREUVES DE SCIENCES POUR L'INGENIEUR (1H30) EN 2 PARTIES

#### CALCULATRICE TYPE COLLEGE AUTORISEE



1

Sciences générales

2

Choix d'une option (le jour même des tests)

Chimie, Electricité, Electronique, Mécanique, Thermodynamique, Thermique ou RDM



Sous réserve de l'évolution de la situation sanitaire, si les tests venaient à être annulés, un score sera attribué suite à l'étude de vos résultats scolaires. Nous vous tiendrons informés.

Retrouvez toutes les informations sur notre site :

[www.cefipa.com](http://www.cefipa.com)