



Le CFA SACEF c'est :

- ✓ 1 500 apprentis à la rentrée 2015.
- ✓ Des filières de formations attractives : BTS, DUT, licences, masters, diplômes d'école de commerce et d'ingénieur dans les domaines : administratif, commerce, vente, communication, édition, web, environnement, informatique, systèmes embarqués, qualité, sécurité, hôtellerie / restauration, ressources humaines, tourisme.
- ✓ Une association de plus de 800 entreprises, l'ADESA.

Modalités d'inscription dans la formation et en apprentissage :

- ✓ S'inscrire de préférence sur APB (inscriptions parallèles possibles)
- ✓ Remplir le dossier de candidature en ligne sur www.cfasacef.fr
- ✓ L'imprimer et le retourner au CFA avec les pièces demandées
- ✓ Sélection des candidatures : sur dossier, tests et entretiens par les Conseillers professionnels du CFA SACEF
- ✓ Recherche et conclusion du contrat d'apprentissage avec un employeur dès acceptation par l'école du dossier : accompagnement de la recherche du contrat par le Conseiller professionnel du CFA SACEF (projet professionnel, proposition des offres recherchées par le Conseiller, aide à la conclusion du contrat).

Être apprenti c'est être salarié

et donc percevoir un salaire (exonéré de charges)

Rémunération	18 à 20 ans	21 ans et +
1 ^{re} année	41 % du SMIC ou SMC	53 % du SMIC ou SMC
2 ^e année	49 % du SMIC ou SMC	61 % du SMIC ou SMC

- ✓ Conclure un contrat de travail de 2 ans (période d'essai de 45 jours en entreprise)
- ✓ Avoir les mêmes droits et devoirs que tout autre salarié
- ✓ S'engager à se former tout en travaillant

Pour cette formation, vos missions en entreprise peuvent être :

- De s'assurer que le service mis en production respecte les exigences définies dans le cahier des charges ; gestion des incidents dans le respect de contrats de qualité de service ; résoudre les incidents d'exploitation ; maintenir les infrastructures réseaux ; superviser les éléments d'exploitation ; gérer les parcs informatiques ; anticiper les ressources informatiques nécessaires.
- Dans le cadre de l'option SISR : installation, administration, et sécurisation des équipements et des services informatiques ; configuration des postes, des serveurs et des équipements d'interconnexion ; leur déploiement et leur maintenance, gestion des équipements actuels ; résolution des incidents et l'assistance des utilisateurs
- Dans le cadre de l'option SLAM : réalisation de solutions applicatives ; gestion du patrimoine applicatif ; accompagnement et assistance des utilisateurs.



L'apprentissage est à la fois un mode de formation en alternance et un dispositif d'insertion professionnelle

Apprendre avec l'entreprise c'est s'appuyer sur :

- ✓ Le travail et les résultats réalisés par l'apprenti en conditions réelles
- ✓ Les apports de l'entreprise : ses codes sociaux, le travail d'équipe...
- ✓ L'accompagnement et la formation en entreprise par un maître d'apprentissage.





Le profil du BTS SIO

Titulaire d'un Bac pro MRIM où systèmes électroniques numériques - Bac S - STT IG - STI, vous êtes rigoureux, dynamique, curieux, vous avez un sens de l'écoute, le sens du service et des responsabilités, des connaissances et une passion pour l'informatique.

Le titulaire du BTS SIO, Spécialité « **Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux** » est chargé d'installer, d'administrer et gérer la maintenance des équipements et des réseaux informatiques. Il intervient au niveau de l'intégration, la sécurisation et la configuration des serveurs, des postes clients et des équipements d'interconnexion.

Le titulaire du BTS SIO Spécialité « **Solutions logicielles et applications métiers** », va s'attacher à fournir des services orientés solutions logicielles et applicatives : par exemple le développement de logiciels personnalisés de CRM (Customer Relationship Management) ou de logiciels de réservations d'hôtel pour une chaîne hôtelière.

Diplôme préparé : BTS, diplôme d'état

Durée de la formation : 2 ans

Modalités d'examen : examen final

Calendrier d'alternance : 3 jours entreprise / 2 jours école

Après le BTS SIO...

Le CFA SACEF permet les poursuites d'études au sein de son réseau d'écoles partenaires, par exemple au sein des formations suivantes : cycle d'ingénieur en école d'ingénieur (Esigetel et ESME Sudria) ou titre Bac +3 Chef de projet numérique.

De nombreux emplois également directement accessibles à l'issue de cette formation :

Pour le cursus SISR : administrateur systèmes et réseaux, informaticien support et déploiement, support systèmes et réseaux, technicien d'infrastructure, technicien de production.

Pour le cursus SLAM : analyste d'applications, analyste d'études, analyste programmeur, chargé d'études informatiques, développeur d'applications informatiques, programmeur d'applications.



DÉBUT DES COURS :
SEPTEMBRE 2016

Matières enseignées

Matières générales :

- ☑ culture générale et expression
- ☑ expression en langue anglaise
- ☑ mathématiques
- ☑ algorithmes

Matières professionnelles :

- ☑ conception et maintenance de solutions informatiques
- ☑ production et fourniture de services informatiques
- ☑ parcours de professionnalisation.
- ☑ analyse économique, managériale et juridique

Vos contacts pour les entretiens

AU CFA SACEF
8 Rue d'Athènes - 75009 PARIS
Tél : 01.78.09.88.51 - Fax :
01.53.21.01.49
www.cfasacef.fr



Cédric BRUN - Pour l'Efrei
01 78 09 88 54 - c.brun@cfasacef.fr

Christophe PETILLON - Pour Lycée Suger
01 78 09 88 63 - c.petillon@cfasacef.fr

Virginie GALLET pour lycée des Petits Champs
01 78 09 88 46 - v.gallet@cfasacef.fr

Benjamine LETU-MONTOIS
Référénte handicap - 01 75 44 29 43
b.letu-montois@cfasacef.fr

Marjorie COCAULT au 01 43 67 59 59
apprenti@petitschamps.fr



LES SITES DE FORMATION

Lycée des Petits Champs
28 rue du plateau,
75019 PARIS
Tél : 01 43 67 59 59 www.petitschamps.fr

L'école Efrei
30-32 avenue de la République,
94800 Villejuif
Tél : 01 46 77 43 55 www.efreitech.fr

Lycée Suger
8 Rue Yves du Manoir,
92420 Vaucresson
Tél : 01 47 41 10 44 www.ecole-suger.com

Sophie CARLIER au 01 45 15 03 61
sophie.carlier@groupe-efrei.fr



Sandrine KERNEVES au 01 47 41 10 44
s.kerneves@ecole-suger.com

