

LE TECHNICIEN DE MAINTENANCE EN INFORMATIQUE

DÉPANNAGE
& COMMUNICATION



BAC PRO



LYCÉE CHARLES DE FOUCAULD

CFA/UFA – CENTRE DE FORMATION CONTINUE
Allée d'Athènes - 67300 SCHILTIGHEIM
03 88 18 60 00



BAC PRO

Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique

(ancien Bac Pro SN)

DÉPANNAGE & COMMUNICATION

Objectifs de la formation

Former de futurs techniciens capables de préparer, d'installer, de mettre en service et d'assurer la maintenance des équipements numériques, communicants ou interconnectés

Pré-requis

Sortir de 3^{ème} générale, 3^{ème} prépa-métiers

Etre intéressé(e) par les sciences et les mathématiques

Etre organisé(e) et rigoureux(se)

Savoir être précis(e)

Durée

3 ans de formation au lycée, 22 semaines de stage en entreprise

3 ans de formation par la voie de l'apprentissage

Evaluations

Contrôle continu, contrôle ponctuel. Validation en cours de formation. Dossier professionnel

Modalités pédagogiques

Cours théoriques d'enseignement général

Travaux pratiques dans nos ateliers équipés

Salle informatique, classe mobile et WiFi dans tous les espaces

Poursuite d'études

MC Cybersécurité et Électronique

BTS CIEL option A : Informatique et réseaux et option B :

Électronique et réseaux

BTS MS option A : Systèmes de Production

Débouchés

Technicien de maintenance en informatique, installateur en télécoms, technicien dépanneur SAV, monteur câbleur

Accessibilité aux personnes handicapées

Le lieu de formation étudiera l'adaptation des moyens de

prestations pour les personnes en situation de handicap

Accès à la prestation, contactez l'établissement

Modalités d'inscription

Contactez l'établissement avant la rentrée de septembre

Tarifs

Contrat d'apprentissage : prise en charge par un financeur

Pour plus d'informations, contactez l'établissement

PARCOURS



LE TECHNICIEN DE MAINTENANCE EN INFORMATIQUE

DÉPANNAGE
& COMMUNICATION



BAC PRO



LYCÉE CHARLES DE FOUCAULD

CFA/UFA – CENTRE DE FORMATION CONTINUE
Allée d'Athènes - 67300 SCHILTIGHEIM
03 88 18 60 00



BAC PRO

Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique

(ancien Bac Pro SN)

DÉPANNAGE & COMMUNICATION

Objectifs de la formation

Former de futurs techniciens capables de préparer, d'installer, de mettre en service et d'assurer la maintenance des équipements numériques, communicants ou interconnectés

Pré-requis

Sortir de 3^{ème} générale, 3^{ème} prépa-métiers

Etre intéressé(e) par les sciences et les mathématiques

Etre organisé(e) et rigoureux(se)

Savoir être précis(e)

Durée

3 ans de formation au lycée, 22 semaines de stage en entreprise

3 ans de formation par la voie de l'apprentissage

Evaluations

Contrôle continu, contrôle ponctuel. Validation en cours de formation. Dossier professionnel

Modalités pédagogiques

Cours théoriques d'enseignement général

Travaux pratiques dans nos ateliers équipés

Salle informatique, classe mobile et WiFi dans tous les espaces

Poursuite d'études

MC Cybersécurité et Électronique

BTS CIEL option A : Informatique et réseaux et option B :

Électronique et réseaux

BTS MS option A : Systèmes de Production

Débouchés

Technicien de maintenance en informatique, installateur en télécoms, technicien dépanneur SAV, monteur câbleur

Accessibilité aux personnes handicapées

Le lieu de formation étudiera l'adaptation des moyens de

prestations pour les personnes en situation de handicap

Accès à la prestation, contactez l'établissement

Modalités d'inscription

Contactez l'établissement avant la rentrée de septembre

Tarifs

Contrat d'apprentissage : prise en charge par un financeur

Pour plus d'informations, contactez l'établissement

PARCOURS

