

BTS Services Informatiques aux Organisations - Option A Solutions d'Infrastructures, Systèmes et Réseaux

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

GRETA CFA AQUITAINE
GRETA CFA AQUITAINE
05.40.54.71.31
contact@greta-cfa-aquitaine.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

En contrat d'apprentissage : Niveau 4 validé
La candidature devra alors être réalisée sur la plateforme Parcours Sup. En contrat de professionnalisation, un dossier de candidature en ligne sera à déposer

Prérequis pédagogiques :

Les candidatures sont étudiées en fonction des éléments suivants : Dossier scolaire, assiduité, comportement en formation, parcours post-scolaire. Pour ce BTS, les qualités suivantes sont attendues Dynamisme, polyvalence, organisation, autonomie, goût du challenge, persévérance et aisance relationnelle.

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Répondre aux attentes des utilisateurs en assurant la disponibilité des services informatiques existants Prendre en compte les besoins informatiques dans l'entreprise et accompagner la transformation numérique des services informatiques, Gérer le patrimoine informatique, Répondre aux incidents, Développer la présence de l'entreprise sur le Web. Intégrer la cybersécurité dans l'entreprise en tenant compte des dimensions techniques, Administrer des systèmes et du réseau, Modifier ou adapter les solutions d'infrastructure ainsi que la qualité de service des équipements du réseaux. Concevoir une solution d'infrastructure réseau, l'installer, la tester et la déployer. Administrer et superviser un réseau

Contenu et modalités d'organisation

Le programme proposé est conforme au référentiel national et s'articule autour de domaines généraux et techniques: Domaines généraux : - Culture générale - Expression et communication en langue anglaise - Mathématiques pour l'informatique - Culture Economique, Juridique et Managériale (CEJM) Domaines techniques : Bloc 1 : Support et mise à disposition de services informatiques * gérer le patrimoine informatique ; * répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution ; * développer la présence en ligne de l'organisation ; * travailler en mode projet ; * mettre à disposition des utilisateurs un service informatique ; * organiser son développement professionnel. - Bloc 2 : Administration des systèmes et des réseaux * concevoir une solution d'infrastructure réseau ; * Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau ; * Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau - Bloc 3 - Cybersécurité des services informatiques * protéger les données à caractère personnel ; * préserver l'identité numérique de l'organisation ; * sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs ; * garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des services informatiques et des données de l'organisation face à des cyberattaques * assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service

Durées de la formation *1400h en cours du jour *2240h en entreprise

Commentaires sur la durée hebdomadaire Le parcours peut être individualisé en cas de dispense d'épreuves à l'examen (titulaires d'un autre BTS ou d'une licence) ou de compétences spécifiques du candidat.

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte

Commentaires sur la parcours personnalisable 35 h en centre, selon calendrier de l'alternance. La durée totale en entreprise indiquée (2 240 h) est une moyenne, elle varie en fonction de la durée du contrat de travail.

Validation(s) Visée(s)

BTS services informatiques aux organisations option A : solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Le BTS est un diplôme conçu pour une insertion professionnelle. Types d'emplois accessibles : * Administrateur systèmes et réseaux *Gestionnaire de parc informatique *Pilote d'exploitation *Support systèmes et réseaux *Technicien d'infrastructure *Technicien de production *Technicien réseaux et télécoms *Technicien systèmes et réseaux *Responsable d'exploitation informatique Les titulaires d'un BTS ont la possibilité de poursuivre vers des licence professionnelle, ou des Titres Professionnels

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00260028	du 12/09/2022 au 05/07/2024	(33)	GRETA CFA AQUITAINE		Non éligible	 
00261353	du 19/09/2022 au 31/07/2024	(64)	GRETA CFA AQUITAINE		Non éligible	 
00335197	du 04/09/2023 au 04/07/2025	(33)	GRETA CFA AQUITAINE		Non éligible	

00334903	du 04/09/2023 au 04/07/2025	(33)	LYCEE POLYVALENT GUSTAVE EIFFEL	Non éligible	
00335743	du 18/09/2023 au 31/07/2025	(64)	GRETA CFA AQUITAINE	Non éligible	
00424285	du 09/09/2024 au 10/07/2026	(33)	LYCEE POLYVALENT GUSTAVE EIFFEL	Non éligible	
00438779	du 16/09/2024 au 31/08/2026	(64)	LYCEE CANTAU	Non éligible	
00521097	du 01/09/2025 au 09/07/2027	(33)	LYCEE POLYVALENT GUSTAVE EIFFEL	Non éligible	
00521098	du 01/09/2025 au 09/07/2027	(33)	GRETA CFA AQUITAINE	Non éligible	
00522484	du 15/09/2025 au 31/08/2027	(64)	LYCEE CANTAU	Non éligible	