

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Option A : Solutions d'Infrastructures, Systèmes et Réseaux (SISR)

Diplôme de niveau 5 (Bac+2)

RNCP 35340

FICHE FORMATION

OBJECTIFS

Devenir un acteur des services informatiques participant à la production et à la fourniture de services aux organisations, en intervenant sur la conception, la sécurisation et la maintenance des solutions d'infrastructures et plus particulièrement :

- Installation, configuration, administration des postes clients et infrastructures (serveurs, équipements d'interconnexions).
- Cyber sécurité et sécurisation des équipements et réseaux informatiques en intégrant les dimensions techniques, organisationnelles et juridiques.
- Résolution des incidents et assistance des utilisateurs.
- Maintien de la qualité de service.
- Gestion du patrimoine informatique des organisations.

CONTENU

Enseignements généraux

- Culture générale et expression française
- Expression et communication en langue anglaise
- Mathématiques et algorithmique appliquée
- Analyse économique, managériale et juridique des SI

Enseignements spécialisés

- Support système des accès utilisateurs
- Support réseau des accès utilisateurs
- Exploitation des données
- Bases de la programmation
- Supports des services et des serveurs
- Développement d'applications
- Intégration et adaptation d'un service.
- Maintenance des accès utilisateurs
- Conception des infrastructures réseaux
- Exploitation des services
- Administration des systèmes
- Supervision des réseaux
- Modules en ligne complémentaires (FOAD)

PUBLICS

Tout public
Jeune de moins de 30 ans
Salarisé

PRÉ-REQUIS

- Titulaire du Bac OU avoir réalisé une année complète de terminale (selon dossier scolaire)
OU justifier de trois années d'expérience professionnelle correspondant aux finalités du diplôme.

MODALITES D'ADMISSION

Admission sur dossier
Après entretien
Après test
Plusieurs modalités possibles

DÉLAI D'ACCÈS

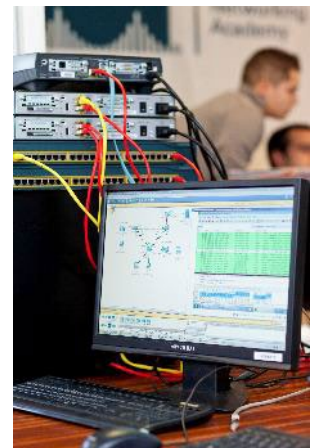
1 session par an.
Clôture des inscriptions un mois avant le début de formation.

MODALITES PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation
La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences



DUREE INDICATIVE

1100 à 1385 heures
Alternance hebdomadaire 2 jours en centre / 3 jours en entreprise

DATE DE SESSION

Du 04/09/2025 au 30/07/2027

LIEU DE FORMATION

GRETA Ardèche Drôme
Lycée Polyvalent Algoud-Laffemas
37-39 Rue B.de Laffemas
26000 VALENCE

CONTACT

Service informatique
04 75 82 37 98
formations.numeriques@greta-0726.fr

INDICATEURS 2024

Taux de réussite
67% de réussite pour cette formation

Taux de satisfaction
93% de satisfaction

Taux d'insertion
30% de retour à l'emploi à 6 mois
dont 30% dans le métier visé

LES SITES DE FORMATION DU GRETA ARDÈCHE DRÔME

ANNONAY - AUBENAS - CHOMÉRAC - CREST - CRUAS - DIE - LARGENTIÈRE - MONTÉLIMAR - NYONS - PIERRELATTE - PRIVAS - ROMANS-SUR-ISÈRE - TAIN L'HERMITAGE - THUEYTS - TOURNON-SUR-RHÔNE - VALENCE - VALS-LES-BAINS

VALIDATION

Brevet de technicien supérieur

+ d'informations sur cette certification (libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur :

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35340/>

Intégré à la formation :

- Passage de la certification CISCO IT Essential
- Préparation modules 1 et 2 du Cisco CNA V7
- Evaluation des compétences numériques générales (PIX)
- Passage du TOEIC Listening and Reading

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 5 (BTS ou DUT)

SERVICE VALIDEUR

Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

TARIF

24 600 € (coût maximum pour un parcours complet)

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

MODALITÉS DE FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage
 Contrat de professionnalisation
 CPF
 CPF de transition
 Financement individuel
 Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité
 Plan de développement des compétences

DÉBOUCHÉS / MÉTIERS / EMPLOIS

Administrateur/trice de réseau
 Technicien/ne de maintenance en informatique
 Hot liner

POURSUITE D'ÉTUDES

BUT 3 Parcours cybersécurité
 (Bachelor Universitaire de Technologie entrée en 3ème année)

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.



Membre de :



Labellisé :



E-learning en appui sur :

**LES + DE LA FORMATION**

- Un diplôme reconnu
- Accessibilité en reconversion
- Co-formation en entreprise
- Partenariats constructeurs
- Infrastructure garantissant un accès individuel et permanent à la totalité des équipements
- Préparation aux certifications intégrées : PIX, TOEIC, CISCO IT Essential, CISCO CNA

MAJ le 28/01/2025

Nos conditions générales de vente sont disponibles sur notre site internet, en pied de page de la page d'accueil.

LES SITES DE FORMATION DU GRETA ARDÈCHE DRÔME

ANNONAY - AUBENAS - CHOMÉRAC - CREST - CRUAS - DIE - LARGENTIÈRE - MONTÉLIMAR - NYONS - PIERRELATTE - PRIVAS - ROMANS-SUR-ISÈRE - TAIN L'HERMITAGE - THUEYTS - TOURNON-SUR-RHÔNE - VALENCE - VALS-LES-BAINS