

BTS SIO - Services Informatiques aux Organisations option SISR

PROMEO

Informatique - Numérique - Cybersécurité

25/02/2026

Public et prérequis

Tout public

Titulaires d'un BAC ou tout autre diplôme de niveau 4 (brevet professionnel, titre pro).

Validation et certification

BTS Services Informatiques aux Organisations, Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux

Certification professionnelle enregistrée au RNCP par le MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE et reconnue par l'Etat.
Fiche RNCP n° 40792 enregistrée au JO/BO le 13/06/2025 – code NSF 326

Validation par bloc possible

Le diplôme est composé des blocs de compétences suivants :
RNCP40792BC01 - Support et mise à disposition de services informatiques

RNCP40792BC02 - Administration des systèmes et des réseaux (Option A, « Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux »)

RNCP40792BC03 - Conception et développement d'applications (Option B, « Solutions logicielles et applications métiers »)

RNCP40792BC04 - Cybersécurité des services informatiques (Option A, « Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux »)

RNCP40792BC05 - Cybersécurité des services informatiques (Option B, « Solutions logicielles et applications métiers »)

Préparation à la certification Voltaire

Préparation et passage d'une certification en anglais

Modalités de la formation

1 semaine en centre

1 semaine en entreprise

En présentiel et en distanciel (10%)

Pré-inscription en ligne sur notre site web

Admission sur dossier et entretien

Accompagnement dans la recherche d'entreprises

Début de la formation : août 2026

Les plans d'accès à nos différents sites sont disponibles sur notre site internet

Passerelles - Métiers - Débouchés

Administrateur systèmes et réseaux ,

Administrateur sécurité ,

Support systèmes et réseaux ,

Technicien avant-vente ,

RÉFÉRENCE

INFO0007

CODE RNCP

40792

CENTRES DE FORMATION

Senlis, Beauvais

DURÉE DE LA FORMATION

2 ans / 180 jours / 1353.75 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + Promeo

Taux de réussite à l'examen

88,9 % en 2025

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternantes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant

Technicien d'infrastructure ,
Technicien développement – exploitation ,
Technicien de maintenance ,
Technicien réseaux – télécoms ,
Technicien support et déploiement ,
Technicien systèmes et réseaux.

Contenu de la formation

Compétences générales

Culture générale et expression
Anglais
Culture économique, juridique et managériale
Mathématiques pour l'informatique
Mathématiques approfondies

Algorithmique appliquée

Assurer le support et la mise à disposition des 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

Administre 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

Assurer la cyber sécurité 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 face à des cyberattaques
Assurer la Cyber sécurisation d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service