# BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

**SESSION 2022** 

Épreuve E5 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR)

ANNEXE 7-1-A : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (recto)

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNELL	E N° réalisation :1
Nom, prénom : MERIGOT Kellian	N° candidat : 02145656520
Épreuve ponctuelle   Contrôle en cours de formation	Date: 19 / 04 /2022
Organisation support de la réalisation professionnelle	
Intitulé de la réalisation professionnelle Mise en place d'un service VOIP	
Période de réalisation : 07/03/2022 Lieu : ESIEE-IT Pontoise Modalité : ⊠ Seul(e) ☐ En équipe	
Compétences travaillées  ☑ Concevoir une solution d'infrastructure réseau ☑ Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau ☑ Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure ré	seau
Conditions de réalisation¹ (ressources fournies, résultats attendus)  -2 Windows serveur 2016  -2 poste client -1 switch cisco catalyst 2960 -1 netgate -1 serveur de supervision  Résultats attendus : Serveur VOIP 3CX Softphone ip ( local et sur téléphone android )	
Description des ressources documentaires, matérielles et logicielles utilisé  - Topologie de l'infrastructure réseau  - Création Serveur VOIP ( 3CX )  - Mise en place service Voip interne  - Serveur de basculement VOIP  - Supervision grâce à NAGIOS  - Teste de SMS  - Teste APPEL	ees <sup>2</sup>

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> En référence aux *conditions de réalisation et ressources nécessaires* du bloc « Administration des systèmes et des réseaux » prévues dans le référentiel de certification du BTS SIO.

#### Modalités d'accès aux productions<sup>3</sup> et à leur documentation<sup>4</sup>

https://github.com/kellian78/PROJET-KAL/blob/f85ddb6ba38633f900a6db6fd6a3bc0baadc5a5f/Situation-pro-Kellian-Merigot.pdf

#### BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

**SESSION 2022** 

Épreuve E5 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR)

ANNEXE 7-1-A : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (verso, éventuellement pages suivantes)

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Les réalisations professionnelles sont élaborées dans un environnement technologique conforme à l'annexe II.E du référentiel du RTS SIO

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Conformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources. La circulaire nationale d'organisation précise les conditions matérielles de déroulement des interrogations et les pénalités à appliquer aux candidats qui ne se seraient pas munis des éléments nécessaires au déroulement de l'épreuve. ». Les éléments nécessaires peuvent être un identifiant, un mot de passe, une adresse réticulaire (URL) d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Lien vers la documentation complète, précisant et décrivant, si cela n'a été fait au verso de la fiche, la réalisation, par exemples schéma complet de réseau mis en place et configurations des services.

## Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs

Mettre un service de Voip afin d'assure la communication en internet a travers les diffèrent service de ASSURMER

Utilisation de 3CX en tant que serveur VOIP sur un SERVEUR WINDOWS 2016 et de l'application 3CX en tant que téléphone IP et d'un smartphone Android via l'application pour téléphonie IP

## Topologie:

#### Démarche de mise en place de la réalisation professionnelle :

Création du 2<sup>ème</sup> serveur 3CX Création du 1<sup>er</sup> serveur 3CX

