#### Sheet1

## Atelier Titre de l'atel:Objectif

Mis en place de l'architecture

1 client Créer un prototype d'architect

Ajouter un nouveau domaine

Évolution de dans l'AD, GPO, OU, l'architecture gestion des comptes

2 système Utilisateurs

Tolérance aux pa

Réseau et sécur: Sécuriser le réseau et assurer

3 La continuité de service

## Sheet1

isées	
	15662

# Tâches

- C1.1.1 Installer et configurer un poste cli - C1.3.1 Installer, configurer et tester les	él← Configuration d'un commutat
	- Création d'un nouveau domaine
- C1.4.1 Installer et configurer un serveur	- Gestion de l'intégration
- C1.4.2 Administrer un serveur	D'un nouveau client
- C1.3.3 Sécuriser les équipements réseau - C1.3.4 Mettre en place une solution de cont	- Configuration de backups in- Tests de panne simulés

#### Sheet1

Outils utilisés - virtuatbux Produits

- Windows Server

-Vy0S

- TrueNAS - Maquette fonctionnelle

-Windows Education 2019 - Machines virtuelles fonctionnelles

- Active Directory

- VirtualBox

- Windows Server Environnement Active Directory fonctionnel

- Packet Tracer

Résilience de l'environnement - Cisco IOS