Équipe BTS SIO – Projet VPN Télétravail M2L

Fiche de cadrage du projet

# Contexte

En raison de la crise sanitaire (COVID-19), 100 employés doivent télétravailler en urgence. L’entreprise souhaite déployer une solution VPN sécurisée permettant un accès distant fiable aux ressources internes.

# Objectifs

Mettre en place un VPN sécurisé et fonctionnel en 2 semaines. Garantir la confidentialité, l’intégrité et la disponibilité des connexions.

# Périmètre

Solution : OpenVPN  
Authentification forte via certificats  
Formation des utilisateurs incluse

# Parties prenantes

• Direction  
• Équipe IT  
• Utilisateurs  
• Fournisseur VPN (éventuel partenaire)

# Triangle QCD

• Qualité : Sécurité élevée (auditée)  
• Coût : 20 000 €  
• Délai : 2 semaines (livraison complète)

# Livrables

• Serveur VPN opérationnel  
• Clients OpenVPN configurés  
• Guide utilisateur et documentation technique

# Critères de succès

• 100 % des employés peuvent se connecter sans erreur  
• Tests de sécurité validés par l’audit interne  
• Formation des utilisateurs réalisée