OFFRE COMMERCIALE

PRÉSTATION, FOURNITURE ET DÉPLOIEMENT

Prepared For: BEEROK

25 Rue de la Connectivité 75001 Paris, France

A propos de nous



Description de l'entreprise

ConnectTech Solutions est une entreprise spécialisée dans la conception, le déploiement et la gestion de solutions réseau et de télécommunications. Notre objectif est de fournir à nos clients des infrastructures robustes et fiables pour répondre à leurs besoins en connectivité et en communication. Que ce soit pour les entreprises, les institutions gouvernementales ou les fournisseurs de services, nous offrons des solutions sur mesure qui optimisent les performances et la sécurité de leurs réseaux.

Offres et services

Conception et Consultation : Nous travaillons en étroite collaboration avec nos clients pour concevoir des architectures réseau adaptées à leurs besoins spécifiques, en prenant en compte les exigences de performances, de sécurité et de scalabilité.

Installation et Déploiement : Notre équipe d'experts assure l'installation et le déploiement de l'infrastructure réseau, en veillant à ce que tout fonctionne efficacement et en minimisant les interruptions de service.

Maintenance et Support : Nous proposons des contrats de maintenance pour assurer le bon fonctionnement continu des réseaux de nos clients. Notre équipe de support technique est disponible 24/7 pour répondre à toute demande d'assistance ou d'intervention d'urgence.

Sécurité et Protection : La sécurité des réseaux est une priorité absolue. Nous proposons des solutions de sécurité avancées, telles que pare-feu, VPN, détection d'intrusion, pour protéger les données sensibles et prévenir les cyberattaques.

Mise à Niveau et Optimisation : Nous aidons nos clients à moderniser leurs infrastructures existantes, à migrer vers des technologies plus récentes et à optimiser les performances de leurs réseaux pour répondre aux exigences croissantes de connectivité.

Public cible

- Entreprises de toutes tailles
- Fournisseurs de services de télécommunications
- Institutions gouvernementales
- Établissements d'enseignement
- Organisations non gouvernementales (ONG)
- Fournisseurs de services cloud

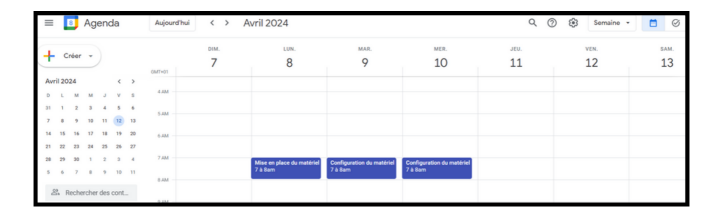
Avantages compétitifs

- Expertise technique avancée dans les réseaux et les télécommunications
- Solutions personnalisées et adaptées aux besoins spécifiques des clients
- Service client réactif et support technique disponible 24/7
- Collaboration avec les principaux fournisseurs de matériel et de logiciels
- Engagement envers l'innovation et l'adoption des dernières technologies

Déploiement des interventions

Planification des interventions :

Pour assurer le succès du projet, nous avons développé une approche rigoureuse pour organiser et planifier les différentes interventions nécessaires. Notre processus de planification repose sur la création d'un calendrier détaillé, l'allocation précise des ressources et la coordination efficace des équipes impliquées.

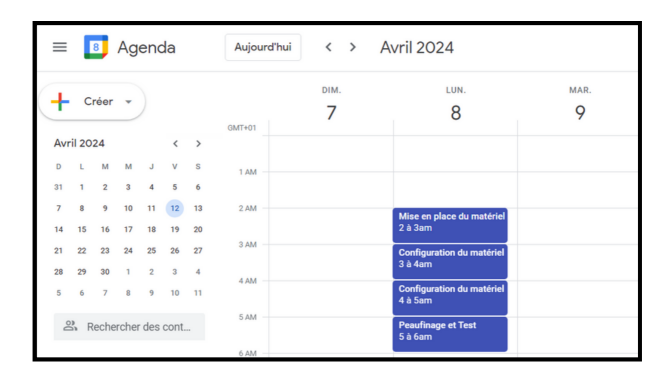


Ceci est le calendrier indiquant les heures auxquelles nous interviendrons dans chaque magasin. Cette intervention se déroulera sur une période de trois jours, avec une heure allouée chaque jour. Ceci représente le système optimal à mettre en place, car l'ensemble du réseau sera déployé en seulement trois jours, sans perturber les clients puisque les travaux se dérouleront en dehors des heures d'ouverture. De plus, avec ce système, entre 3 et 9 magasins pourraient être équipés de notre installation chaque semaine, ce qui nous permettrait de respecter des délais de 10 a 6 semaines.

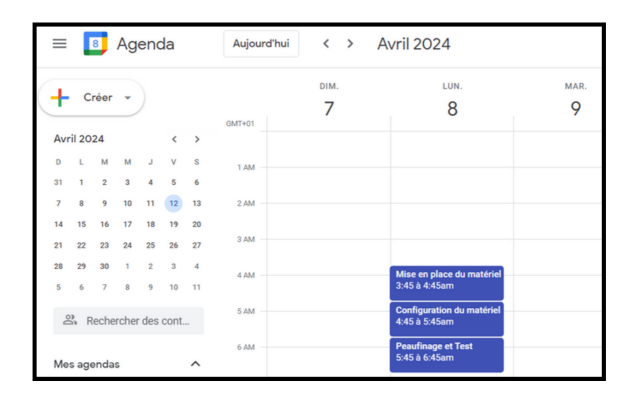
Pour ce qui est du showroom et du siège, nous prévoyons de mettre en place un plan de déploiement spécifique et minutieusement organisé. L'objectif est de réaliser l'ensemble des travaux nécessaires en une seule journée afin de minimiser toute interruption des activités de l'entreprise. Ce plan inclura une coordination étroite entre nos équipes de travail et les responsables sur site, ainsi qu'une allocation efficace des ressources pour garantir que chaque tâche soit exécutée de manière efficace et en temps voulu. Notre priorité est de minimiser les perturbations pour votre entreprise tout en assurant un déploiement rapide et efficace de nos services.

Voici donc le calendrier que nous vous proposons d'établir :

SIEGE



SHOWROOM



Nous vous proposons de réaliser les interventions au siège et au showroom simultanément et sur une seule matinée, car c'est avec cette méthode que l'entreprise sera le moins impactée par ce projet.

Estimation des coûts

Matériel nécessaire :

ROUTEUR: Cisco C1116-4P 1070€ x60 = 64200€

COMMUTATEUR: Cisco Catalyst 9200L 3700€ x5 = 18500€

COMMUTATEUR: Cisco Catalyst C1000-24P-4G-L 1000€ x55 = 55000€

BORNE WIFI: Aruba Instant On AP11 120€ x 210 = 25200€

TELEPHONE IP: Yealink - T57W 280€ x 110 = 30800€

ÉCRAN: iiyama 21.5" LED - ProLite 140€ x 250 = 35000€

PACK ORDINATEUR CLAVIER SOURIS: ASUS ExpertCenter D5

850€ x 250 = 42500€

CABLE: Ethernet RJ45 20m 20€ x 200 = 4000€

CABLE: Ethernet RJ45 10m 15€ x 200 = 3000€

CABLE: Ethernet RJ45 5m 8€ x 150 = 1200€

CABLE: Ethernet RJ45 3m 6€ x 200 = 1200€

CABLE: Ethernet RJ45 lm 4€ x 200 = 800€

TABLETTE: Apple iPad 380€ x120 = 45600€

ESP: ESP9266 15€ x104 = 1560€

SERVEUR: Coeur du réseau 5000€ x5 = 25000€

SERVEUR: PORTAIL CAPTIF 3000€

SERVEUR: DHCP 2000€ x50 = 100000€

SERVEUR: DNS 2000€

SERVEUR: MESSAGERIE 3500€

SERVEUR: TELEPHONIE 3000€

SERVEUR: WINDOWS TERMINAL 5000€

SERVEUR: RADIUS / ACRIVE DIRECTORY 6500€

SERVEUR: NEXTCLOUD 4500€

SERVEUR: MQTT 2000€

TOTAL: 483 960€ HT +20% = 580752€

Coût du personel:

Configuration des Routeurs: 38000€

Configuration des Switchs: 45000€

Configuration Coeur du réseau: 60000€

Pré-Configuration Ordinateur: 30000€

Configuration Wifi: 12000€

Configuration Telephonie: 20000€

Configuration DNS: 23000€

Configuration DHCP: 28000€

Configuration Messagerie: 25000€

Configuration Terminal serveur: 32000€

Configuration Radius / Active Directory: 30000€

Configuration NextCloud: 40000€

Configuration MQTT: 40000€

TOTAL: 423 000€

Coût Annexe:

Location de véhicule utilitaire: 15000€

Carburant des vehicules: 10000€

TRAVAUX BTP: 105000€

Assurance tous risques lans: 60000€

TOTAL: 190 000€

1 193 752€

