# Notre offre technique et financière













### **DEPORT DE LIGNES DE MINDEVEL**

**JUIN 2023** 



Solution de connectivité et de communications

1	CAMTEL, qui sommes-nous?
2	Description technique de la solution
3	Gestion du projet
4	Proposition financière
5	Service après-vente





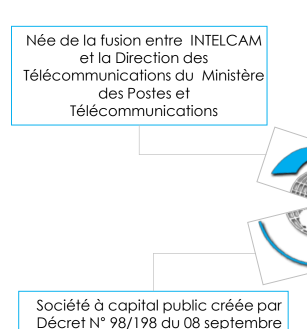
### ui sommes-nous?



Notre entreprise depuis sa naissance se dédie à fournir des services de télécommunications aux particuliers, aux ménages, aux PME et aux grandes entreprises. Forts de nos échecs, forts de nos succès, nous sommes plus que jamais conscients de nos faiblesses, de nos imperfections, mais conscients aussi de notre histoire, et de notre potentiel inégalable au Cameroun. C'est pourquoi nous ne poursuivons qu'une seule finalité: Surprendre la concurrence, le monde et surtout le client, en révolutionnant sa façon de comm<u>uniquer et de vivre, via des solutions smart, simples et globales</u>







1998, avec un capital de l'ordre de

F CFA 67 milliards

Environ 3500 employés dont plus de 1000 Ingénieurs et experts Techniques des Télécommunications et TIC



Fournissant des solutions de téléphonie et de connectivité internet mobile et/ou fixe, des solutions d'interconnexion, de sécurité réseau, et de téléprésence



1	CAMTEL, qui sommes-nous?
2	Description technique de la solution
3	Gestion du projet
4	Proposition financière
5	Service après-vente







# escription technique de la solution (1/2)



Le service proposé par CAMTEL est une solution clé visant à migrer les lignes téléphoniques sur la fibre optique.

#### La technologie apporte plusieurs atouts:

- ✓ **Simplicité**: L'accès au service se fait en toute simplicité. L'intégration d'un nouveau site au réseau s'effectue très aisément.
- ✓ Qualité de service : De nombreux services à valeur ajouté sont disponibles grâce au VPN MPLS, tels que l'accès Internet sécurisé, le transport de la voix sur IP, la qualité de service etc...
- ✓ Sécurité: Le réseau est sécurisé en cœur de réseau, par l'opérateur.

La solution

- ✓ Cœur de réseau : L'infrastructure de CAMTEL est déployée directement en cœur de réseau. Vos sites disposent d'un accès à Internet et aux services directement en cœur opérateur.
- ✓ **Un accès à l'ensemble des services de communication IP :** L'opérateur peut délivrer des services applicatifs complémentaires du réseau tels que la messagerie, l'hébergement des serveurs, le cloud computing, la téléphonie VoIP...

## escription technique de la solution (2/2)



Le présent document est une offre technique et financière de la CAMEROON TELECOMMUNICATIONS (CAMTEL), en réponse aux besoins exprimés par le client MINDEVEL, qui voudrait ses 30 lignes via la fibre optique. Des accessoires de raccordement (convertisseurs optiques « FE+32RJ11 » Jarretières, etc...) seront nécessaires pour relier chaque site au point de présence CAMTEL le plus proche.

Le synoptique de cette solution est présenté ci-dessous :

## architecture globale de la solution



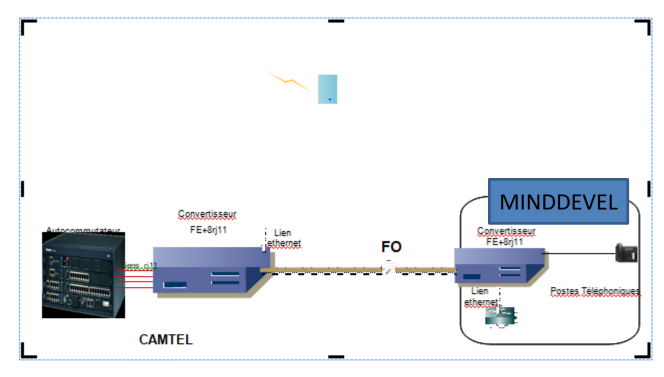




Figure 1 : Synoptique du réseau



1	CAMTEL, qui sommes-nous?
2	Description technique de la solution
3	Gestion du projet
4	Proposition financière
5	Service après-vente









## estion du projet



Nous vous décrivons succinctement l'ensemble des prestations que nous menons, en vue de la mise en service de la solution sur vos sites. Dès votre souscription, notre équipe projet segmente les tâches selon des OLA (Operationnal Level Agreement) définis et débute les travaux en collaboration étroite avec vos équipes techniques. Nous assurons également la supervision de votre solution, selon le SLA que vous choisirez.



Nous veillons à la conception du réseau logique, en collaboration avec vos équipes, à l'acquisition du matériel, et la configuration/l'installation dudit matériel sur chacun de vos sites

Côté réseau opérateur

2

Max 20 jours

Nous assurons le dimensionnement de la liaison et le raccordement en fibre optique du site client à notre point de présence (des frais de génie civil à la charge du client peuvent s'appliquer)



CAMTEL assure le provisionning et l'ensemble des configurations nécessaires pour la mise à disposition du service, ainsi que sa supervision à distance, une fois l'installation complètement réalisée

1	CAMTEL, qui sommes-nous?
2	Description technique de la solution
3	Gestion du projet
4	Proposition financière
5	Service après-vente







### roposition financière – Equipements et Accessoires

NB: Les équipements sont a la charge du client



## roposition financière – Frais de raccordement au réseau



SAV

Elle intègre les frais de raccordements!

### Proposition financière – Redevance



SAV

#### • Accès TELEPHONIQUE

<u>NB</u>: Les frais d'installation des 30 lignes s'élèvent à 35 775 \*30=1 073 250 F CFA. Soit 1 073 250 FCFA (Un million soixante treize deux cent cinquante francs CFA).



## ontant Global pour la réalisation du projet



PRESTATIONS	TOTAL TTC
Equipements et accessoires	//
Frais de raccordement au réseau	1 222 643
FRAIS D'INSTALLATION DES LIGNES	1 073 250
MONTANT GLOBAL POUR LES TRAVAUX	2 295 893

1	CAMTEL, qui sommes-nous?
2	Description technique de la solution
3	Gestion du projet
4	Proposition financière
5	Service après-vente

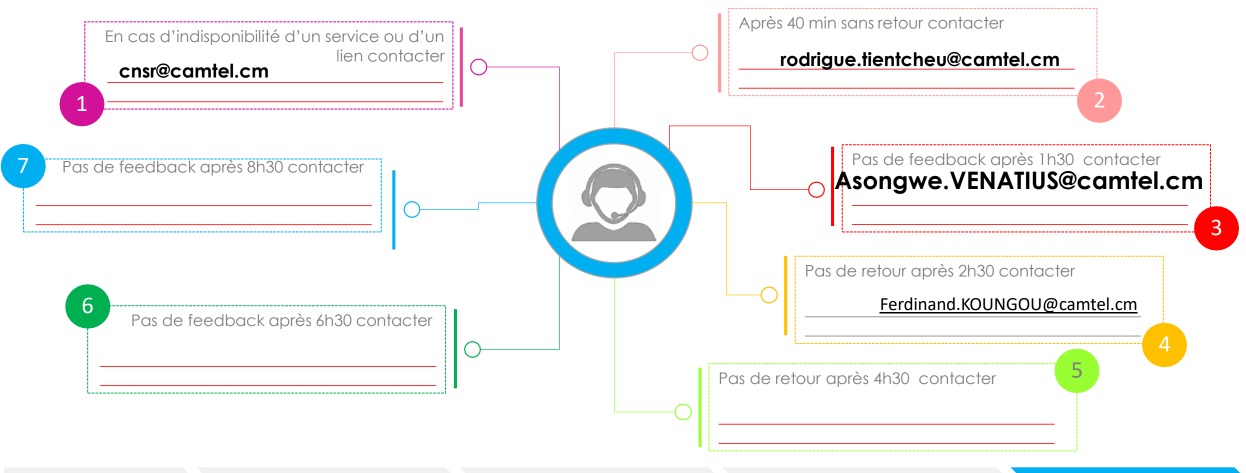




## ervice après-vente



CAMTEL utilise la méthodologie ITILv3 pour la gestion du service client. L'organisation du support de CAMTEL vous permet de gérer rapidement les incidents de fonctionnement de vos liens. Le CNSR (Centre National de Supervisons Réseaux) est disponible en permanence pour régler vos requêtes. La matrice d'escalade ci-dessous vous permettra de remonter toutes difficultés le cas échéant.



CAMTEL La solution

Gestion du projet

Redevance mensuelle

SAV

# Réalisation

#### **SAIL - SOUTH ATLANTIC INTER LINK:**

Câble sous marin reliant le Cameroun (Kribi) et le Brésil (Fortaleza) d'une longueur d'environ **6000Km** d'une capacité maximale de **32Tbps**.



# Nos projets à court terme

### DEUX (02) DATACENTER EN COURS DE CONSTRUCTION

#### LE DATACENTER CAMTEL DE ZAMENGOE :

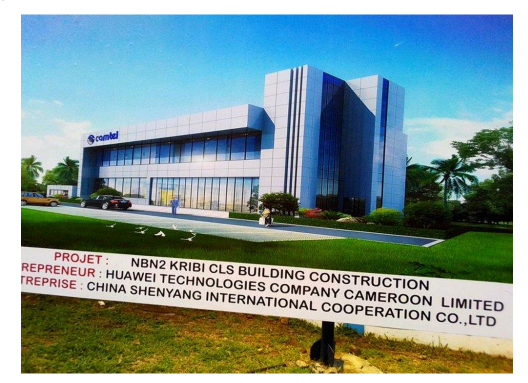
Datacenter de catégorie T3+, avec une salle serveur de 400 m2 de superficie, date de mise en service prévue en septembre 2018.

#### LE DATACENTER CAMTEL DE KRIBI:

Datacenter de catégorie T3+, avec une salle serveur de 800 m2 de superficie, date de mise en service prévue en Mars 2019.

Les deux (02), directement raccordé à l'international par deux câbles sous-marins.





# Ils nous font confiance

#### **OPERATEURS TELECOMS**

















### **BANQUES**















### **GOUVERNEMENT**

United Bank for Africa













