

# LE RAPPORT D'ENQUETE

## POUR LA MISE EN PLACE D'UN RESEAU COMMUNAUTAIRE DANS LA SOUS PREFECTURE DE DJELIBAKORO

### INTRODUCTION :

Dans le cadre de la mission du chapitre Guinéen de l'Internet Society visant à promouvoir l'accès à Internet au sein des communautés, le présent rapport d'activité se concentre sur le projet d'identification des zones non connectées en République de Guinée. Après avoir sensibilisé les acteurs locaux sur les réseaux communautaires et leur avoir fourni une formation technique approfondie, notre chapitre a entrepris cette initiative majeure en vue de cartographier les régions dépourvues de connectivité.

Le projet a débuté avec une phase pilote dans la zone sud-est du pays, plus précisément dans la sous-préfecture de Djelibakoro, préfecture de Kankan. L'objectif de cette première étape était de cartographier la zone, identifier les opportunités et les ressources disponibles en vue de mettre en place un réseau communautaire solide et durable.

### **Contexte**

La République de Guinée fait face à des défis en matière d'accès à Internet, notamment dans les zones rurales et isolées. Cependant, l'avènement des réseaux communautaires ouvre de nouvelles perspectives pour connecter ces régions jusque-là négligées. Dans cette optique, l'Internet Society chapitre Guinéen a entrepris cette initiative ambitieuse pour déterminer les zones non connectées et y remédier en favorisant l'implémentation de réseaux communautaires.

En se concentrant sur la sous-préfecture de Djelibakoro, notre projet vise à démontrer le rôle essentiel que joue l'Internet Society dans l'amélioration de l'accès à Internet pour les utilisateurs locaux. Cette démarche communautaire permettra de sensibiliser davantage la population sur les avantages de l'accès à Internet et d'impliquer activement les résidents dans le processus de mise en place d'une connectivité durable.

L'impact socio-économique de ce projet ne peut être sous-estimé. Une fois mis en œuvre avec succès, il permettra de promouvoir l'infrastructure Internet et de renforcer la couverture dans cette circonscription. En offrant de nouvelles opportunités de communication, d'apprentissage et de développement, l'accès à Internet améliorera les conditions de vie des habitants de Djelibakoro.

## **Objectifs du Projet**

Le projet a pour but de cartographier la zone non connectée de la sous-préfecture de Djelibakoro en collaboration avec les bénéficiaires locaux. Cette étape initiale permettra de comprendre les besoins et les possibilités offertes par la région, facilitant ainsi la mise en place ultérieure d'infrastructures Internet adaptées.

Des sessions de travail seront organisées avec les parties prenantes impliquées dans le processus, afin d'examiner comment les infrastructures nécessaires pourront être mises en place de manière durable. L'accent sera mis sur l'implication active de la communauté dans la planification et la mise en œuvre du projet, afin de garantir un engagement à long terme et des bénéfices durables pour tous.

Pour atteindre ces objectifs, des enquêtes approfondies ont été menées auprès des résidents de la sous-préfecture de Djelibakoro, recueillant des informations essentielles pour guider la mise en place du réseau communautaire. En outre, des partenariats stratégiques ont été établis avec des acteurs locaux afin de renforcer la coopération et de maximiser l'efficacité du projet.

Le présent rapport présentera les étapes clés de la mise en œuvre de ce projet, les défis rencontrés et les résultats obtenus jusqu'à présent. Nous mettrons également en évidence l'impact attendu sur la communauté de Djelibakoro, tant sur le plan socio-économique que culturel, et soulignerons l'importance de la collaboration et de l'engagement communautaire dans la réalisation de cette initiative.

## **Présentation de la commune**

### **Présentation de la Commune de Djélibakoro**

La commune de Djélibakoro est une entité administrative située dans la Préfecture de Kankan en République de Guinée. Elle est classée en tant que Commune Rurale (CR) et occupe une position géographique stratégique, étant située à environ 80 km au sud-ouest du centre de Kankan et à environ 47 km au nord-ouest de Siguiri, le long de la route nationale Kankan-Siguiri (R1).

L'emplacement géographique de la sous-préfecture de Djélibakoro est marqué par la confluence des fleuves Niger et Milo, où le cours du Milo se jette dans le majestueux fleuve Niger. Cette situation géographique privilégiée lui confère un accès à des ressources naturelles diverses, tout en la reliant à des axes de communication importants.

La commune est divisée en deux (02) districts et cinq (05) secteurs, chacun présentant ses particularités et ses atouts propres. La population totale de

Djélibakoro s'élève à 22 724 habitants, répartis de manière équilibrée entre les hommes, qui sont au nombre de 10 000, et les femmes, qui représentent une population de 12 724. La jeunesse joue un rôle crucial dans la démographie locale, avec une population jeune comptant 15 724 individus.

La région est le reflet de la diversité culturelle et des traditions guinéennes, et ses habitants sont connus pour leur hospitalité et leur attachement aux valeurs communautaires.

Toutefois, malgré ses atouts naturels et sa riche identité culturelle, Djélibakoro fait face à des défis en matière de connectivité Internet, ce qui entrave le plein potentiel de développement socio-économique de la commune. C'est dans ce contexte que le projet d'identification des zones non connectées prend toute son importance, visant à améliorer l'accès à Internet pour les habitants de Djélibakoro, ouvrant ainsi de nouvelles opportunités pour le progrès et l'inclusion numérique.

La prochaine partie de ce rapport présentera les résultats de l'étude menée dans la commune, mettant en évidence les opportunités et les défis liés à la mise en place d'un réseau communautaire dans cette région. En analysant ces données, nous serons en mesure de formuler des recommandations pertinentes pour la mise en œuvre efficace du projet et son impact positif sur la vie des résidents de Djélibakoro.

## Les informations sur la population et infrastructure du village.

### COMMUNE RURALE DE DJELIBAKORO

N°	Désignation 1	Nombre	Description
1	Commune	Djélibakoro	
2	Population	22 724	
3	Femme	12724	
4	Homme	10 000	
5	Population jeune	15 724	
6	Copératives	11	
7	Partenaires locaux	3	
8	Centre de Santé	1	
9	Poste de santé	4	
10	École	5	
11	Primaire	4	
12	Collège	1	
13	Lycée	0	
14	Villages	5	
15	Activités principales	3	Agriculture, Pêche, Mines
16	Infrastructures routières		Bon état
17	Les opérateurs téléphoniques	3	Orange, MTN et Cellcom
18	Le réseau le plus performant		Orange

19	Nbre de techniciens	0	
20	Les partenaires :	3	PAM, UNICEF et Croix rouge
21	Les locaux pour l'installation des infrastructures	Oui	
22	Source d'énergie	Non	
23	Accès via fibre optique	Non	

### **Les motivations du chapitre :**

En élaborant le plan d'action (PA) et les Termes de Référence (TDR) de l'année 2023, le bureau exécutif de l'Internet Society Chapitre Guinéen a identifié la réalisation d'un réseau communautaire comme l'une de ses priorités majeures. Pour cette année, le projet à Djélibakoro, une commune rurale de la préfecture de Kankan, a captivé l'attention de l'équipe projet.

Afin de concrétiser ce projet ambitieux, une équipe s'est rendue sur le terrain à Djélibakoro pour appréhender les réalités locales liées à la mise en œuvre de ce réseau communautaire dans la zone. Cette démarche préliminaire s'est avérée essentielle pour prendre en compte les spécificités et les besoins de la localité, garantissant ainsi une approche adaptée et pertinente.

La réussite de ce projet revêt une importance capitale pour notre Chapitre, tant sur le plan opérationnel que symbolique. Elle marquera un accomplissement majeur dans l'histoire de l'Internet en Guinée, témoignant de notre engagement à favoriser une connectivité inclusive et durable au sein des communautés rurales.

En dotant Djélibakoro d'un réseau communautaire, nous ouvrons la voie à un avenir numérique prometteur pour ses habitants. L'accès à Internet transformera les possibilités de communication, d'éducation, de commerce et d'accès à l'information, catalysant ainsi le développement socio-économique de la région.

Nous sommes conscients des défis qui se présenteront tout au long de cette aventure, mais nous sommes également confiants dans la valeur ajoutée que ce projet apportera à la vie de la communauté de Djélibakoro. L'engagement de l'équipe projet, la collaboration avec les parties prenantes locales et le soutien de l'Internet Society Chapitre Guinéen seront autant de piliers pour mener à bien cette initiative.

Dans les prochaines sections de ce rapport, nous exposerons en détail le plan d'action spécifique pour la réalisation du réseau communautaire à Djélibakoro. Nous soulignerons également les mesures prévues pour garantir un impact significatif et durable, contribuant ainsi à renforcer le tissu social et économique de la commune.

Ensemble, nous écrivons un nouveau chapitre dans l'histoire de l'Internet en Guinée, en insufflant une connectivité sans précédent dans les zones rurales et en faisant de Djélibakoro un modèle inspirant pour d'autres régions. Ce projet est porteur de progrès et d'opportunités, et il est empreint de notre vision d'un monde numérique inclusif pour tous.

### **Le Déroulement de l'Enquête**

Le 13/05/2023, jour de notre arrivée sur le terrain, nous avons entamé l'enquête en effectuant une série d'entretiens avec le bureau du district central ainsi que celui de la jeunesse. Par la suite, nous avons accompagné certaines de nos cibles vers le siège de la Sous-préfecture pour rencontrer le Sous-préfet et donner le coup d'envoi des travaux.

Les activités de collecte de données ont été lancées le samedi 13/05/2023, dès 10h25, au siège de la sous-préfecture. Pour mener cette enquête de manière exhaustive et obtenir des résultats sincères, nous avons sélectionné un échantillon représentatif de différentes catégories socio-professionnelles et de toutes les couches de la société locale.

Au cours des entretiens, nous avons été chaleureusement accueillis, et les personnes ciblées se sont montrées coopératives, offrant des réponses franches et sans réserve à toutes les questions posées. Bien que quelques-unes aient manifesté des réticences concernant la question sur leur revenu mensuel, qu'ils ont jugée sensible, nous avons réussi à les rassurer quant au caractère confidentiel de notre travail. Suite à cela, ils ont fourni avec diligence toutes les informations demandées par l'équipe d'enquête.

L'ouverture et la participation active des répondants ont été des facteurs déterminants pour la qualité des données recueillies. Leur contribution a été précieuse pour mieux comprendre les besoins et les réalités de Djélibakoro en matière de connectivité Internet, jetant ainsi les bases d'une mise en place réussie du réseau communautaire dans la commune.

La prochaine étape consistera à analyser en profondeur les données collectées afin de définir une stratégie adaptée à la situation locale. Cette enquête marque un jalon important dans la réalisation de notre projet, en nous fournissant des éléments concrets pour façonner une connectivité numérique durable et porteuse d'opportunités pour la population de Djélibakoro.

## Quelques images de l'enquête



**L'équipe d'enquêteurs chez le Président du district central**



**Avec le président de la jeunesse de la commune pour l'enquête d'une cible**



**Au collège pour enquêter au sein du milieu scolaire**

## Bilan de l'enquête sur la mise en place d'un réseau communautaire à Djélibakoro

Sexe	Total	Revenu familiale mensuel	Utilisateur terminaux	Nombre Utilisateur Internet par jour	Outils de connexion	Sites webs visités	Internet à domicile	Dépenses actuelles pour la connexion à l'Internet	Dépenses mensuelles pour Internet souhaitées
Hommes	75	[100000 – 200000 +]	Smartphone	100%	100% Téléphone	-FB : 100 % -WhAp : 6,66% -Googl : 100% -Youtub : 100% -Autres : 0%		[25000-250000]	[10000-50000]
Femmes	25	[100 000 – 200 000]	Smartphone	88 %	88% Téléphone	-FB : 92% -WhAp : 16% -Googl : 12% -Youtub : 88% -Autres : 4%		[5000-50000]	[5000-25000]
Total	<b>100</b>	[100000 – 200000+]	Smartphone				72%	[5000-250000]	[5000-50000]

## **Analyse du Tableau**

Le tableau présenté met en évidence certains constats importants concernant l'utilisation des smartphones par les habitants enquêtés ainsi que les points faibles et forts de la situation actuelle en matière de connectivité à Djélibakoro.

Selon les données du tableau, il est clair que l'utilisation des smartphones est répandue parmi les hommes enquêtés, indépendamment de leur âge ou de leur niveau d'instruction. Tous les hommes utilisent ces appareils pour des raisons personnelles. Du côté des femmes enquêtées, environ 75% d'entre elles sont également concernées par l'utilisation des smartphones.

### **Points Faibles :**

- Une faible connectivité dans certaines zones de la commune rurale, ce qui souligne la nécessité d'étendre la couverture Internet.
- L'absence d'une politique de spectre véritable pour réduire la fracture numérique, ce qui rend essentiel d'envisager des solutions pour améliorer l'accès au spectre.
- Le faible financement disponible pour l'administration locale pour faire face à ces problèmes, ce qui met en évidence la nécessité d'apporter un soutien financier supplémentaire.

### **Points Forts :**

- Un taux de pénétration élevé des smartphones dans la population, indiquant un fort potentiel pour l'utilisation d'un réseau communautaire.
- La présence d'une population active, composée de jeunes femmes et hommes, offrant ainsi une base dynamique pour la mise en place du projet.
- La présence d'activités artisanales (maraîchères, pêche, agriculture), qui souligne l'importance de la connectivité pour le développement économique local.
- La présence d'infrastructures publiques telles que les écoles, les mairies et les centres de santé, qui peuvent servir de points d'ancrage pour la mise en place du réseau communautaire.

### **Recommandations :**

- Impliquer activement les autorités locales pour réduire la fracture numérique dans les zones mal desservies et reculées.
- Former des champions locaux pour gérer les infrastructures du réseau communautaire sur place, renforçant ainsi l'appropriation locale du projet.
- Favoriser l'acquisition du spectre blanc en faveur des réseaux communautaires, permettant une meilleure utilisation des ressources disponibles pour une connectivité accrue.

### **Conclusion :**

Les résultats de cette enquête soulignent la nécessité et l'utilité du projet de mise en place d'un réseau communautaire à Djélibakoro. Les données indiquent clairement un besoin réel de connectivité et la volonté de la

population locale de s'engager pleinement dans le projet. L'implication des autorités locales, des habitants de la commune, des ressortissants et amis est essentielle pour assurer le succès de cette initiative.

En mettant en œuvre ce projet, nous pouvons compter sur une adhésion enthousiaste de la communauté, ouvrant ainsi la voie à une connectivité numérique durable et bénéfique pour tous. La possibilité d'entretien des infrastructures après le projet, avec la participation financière des utilisateurs, garantira une continuité et une viabilité à long terme du réseau communautaire. Cela marquera un tournant significatif dans l'histoire de Djélibakoro et de l'Internet en Guinée, en créant des opportunités nouvelles pour le développement et l'épanouissement de la commune rurale.

## **Coordination du projet**

## **Chapitre Guinéen de l'Internet society**