

RÉUSSIR

LA TRANSFORMATION NUMÉRIQUE AU NIGER EN IMPLIQUANT TOUS LES ACTEURS CLÉS DE L'ÉCOSYSTÈME



Sommaire



Editorial 3

La semaine numérique, un levier de promotion numérique 4

La transformation numérique des entreprises au Niger 6

Un bâtisseur de l'Afrique moderne au Niger 8

SONIBANK, la première banque au Niger 11

La sécurité des systèmes dans l'ère du Numérique 12

Une référence de solutions de cybersécurité au Niger 14

Pourquoi la neutralité technologique au Niger ? 16

Opérateurs télécoms : pourquoi écouter et fidéliser ses clients ? 18

L'inclusion digitale pour un développement durable au Niger : Tech Innov 20

Un partenaire du projet PVI dans la gestion des centres numériques au Niger : SIR sarl 22

Editorial



L'émergence du numérique au Niger est l'affaire de tous.

C'est pourquoi il nous a semblé plus que nécessaire de prendre une part plus active sur ce volet afin de contribuer dans l'amélioration de la connaissance de certains sujets et projets relativement complexes qui traitent du numérique au Niger.

Nous avons fait le choix du digital qui est le plus souvent présenté comme une solution pour gagner la bataille du développement.

Toutefois, nous restons bien conscients que le digital à lui seul ne suffira pas à exonérer l'Afrique dont le Niger, de relever les autres défis constants dont il faut aussi placer en priorité et promouvoir le digital comme une formidable opportunité et une voie exceptionnelle pour le progrès.

Nous restons convaincus que la technologie et le potentiel du digital vont permettre à un « jeune » pays comme le Niger d'accélérer son développement.

Cette transformation numérique devra être à même de pallier rapidement à certains problèmes tels que le sous équipement rural, les grandes distances, la faiblesse ou le manque de certaines infrastructures publiques, certaines insuffisances dans les réseaux de distributions, la couverture médicale, les places de marchés, le faible taux de bancarisation, etc.

Dans ce deuxième numéro du magazine ECONUMERIC, nous traiterons particulièrement de l'écosystème du numérique au Niger et de la synergie nécessaire afin de donner du sens à cette évolution et inciter les acteurs à renforcer leurs efforts dans le numérique.

Saidou Aikaou

EQUIPE DE REDACTION

Directeur de publication : Saidou Aikaou

Infographiste : Stan Akamah

ECONUMERIC

+227 70 27 27 04

contact@econumeric.ne

www.econumeric.ne



— Distance FO réalisée
 ▼ Principales villes

UN BÂTISSEUR DE L'AFRIQUE MODERNE AU NIGER

Dans une perspective pluridisciplinaire, le groupement CGPS-SA / LORYNE SA constitué de 2 grandes sociétés Burkinabè spécialisées dans le BTP, les énergies et les télécommunications avec un accent particulier sur l'expertise et la spécialisation de ses cadres, depuis plus de 25 ans.

Le duo burkinabè est ainsi présent au Burkina Faso, en Côte d'Ivoire, au Mali, au Togo, au Bénin et au Niger avec pour vision d'«**être le leader africain du BTP, des Télécoms et des métiers y affilant**».

Avec à leur tête des leaders exemplaires comme Président Directeur Général, Monsieur Mouni NARE, CGPS SA, chef de

satisfaisants qui assurent le maximum d'efficacité au meilleur coût, le groupement CGPS-SA/LORYNE SA développe une méthodologie distincte pour chaque projet. Les besoins et la satisfaction du client sont la base de ses réflexions.

Le groupement intervient principalement dans les domaines suivants :

FIBRE OPTIQUE : étude et Dimensionnement réseaux, Construction d'Infrastructures de Génie Civil, Travaux de pose de la Fibre (Pose aérienne ou souterraine), gestion des infrastructures de télécommunication, maintenance ;



M. Mouni NARE, PDG CGPS SA



M. Clément NEBIE, DG LORYNE SA

fil du groupement, et Directeur Général du groupe LORYNE SA, Monsieur Clément NEBIE, Coassocié du groupement.

Afin de fournir au client des résultats

BÂTIMENT : bâtiments divers, complexes industriels, dépôts d'hydrocarbure, construction de Datacenter, construction et réhabilitation ;

ÉLECTRICITÉ : électrification rurale et urbaine, électrification solaire

VOIRIES : routes, reprofilage, caniveaux, ouvrages d'arts, réseaux divers...

HYDRAULIQUE : forages, barrages, aménagements hydrauliques, AEPS. ETC.

Dans sa mission de fournir à ses clients et partenaires des prestations leur permettant d'atteindre leurs objectifs, CGPS SA fait de l'éthique et de la rigueur morale une de ses valeurs fondamentales.

C'est d'ailleurs pour son expertise distinguée et ses valeurs incontestables que le groupe CGPS-SA à travers son PDG Mr Mouni NARE a reçu à Kigali au Rwanda le prix de distinction du meilleur entrepreneur dans le BTP et Telecom de l'année 2020.



M. Naré, meilleur entrepreneur BTP Telecom 2020

Au Niger, le groupement CGPS-SA/LORYNE SA travaille déjà sur des projets structurants notamment dans le cadre des infrastructures numériques et électriques du pays, sous la conduite de son directeur de projet **M. Ibrahim BALLO** et de son chef de Projet Génie Civil et câble FO **M. Cyr DIATTO**.



M. Ibrahim BALLO (Directeur de projet) et M. Cyr DIATTO (chef de projet Génie civil et câble Fo)

On peut citer entre autres :

- **Le Projet multinational de la Dorsale Transsaharienne à fibre optique (DTS)** composante Niger qui vise à réaliser l'interconnexion entre le Niger, l'Algérie, le Nigeria, le Tchad, le Bénin et le Burkina à travers un linéaire à fibre optique de 1.031 km.

Les travaux de pose des infrastructures optiques ont démarré en octobre 2021 et plus de 700 km sont réalisés soit un taux d'exécution physique de 80,8%.



Pose mécanisée Arlit frontière Algérie



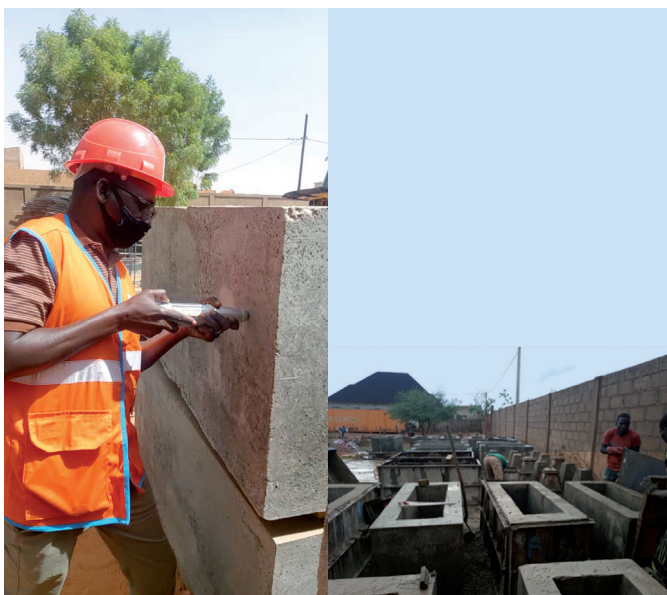
Pose manuelle Niamey - Dosso



Recette usine des équipements de Transmission NOKIA à Trieste (Italie)



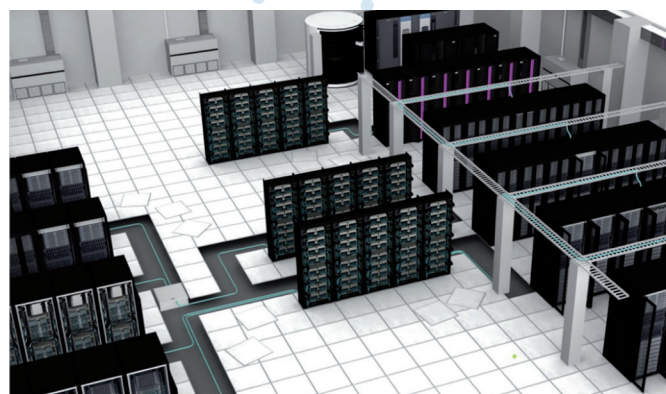
Recette d'usine de la fibre optique à Durban (Afrique du Sud)



Tests sclerometriques des chambres préfabriquées

En plus de ce projet en cours d'exécution, le groupement s'apprête pour le démarrage d'autres projets structurant de la DTS :

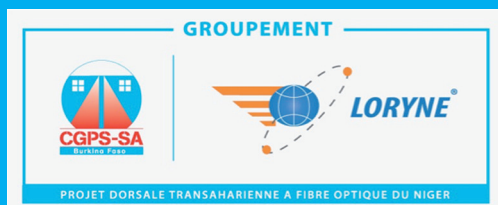
- **Le projet de construction et d'opérationnalisation du Datacenter national du Niger ;**



Recette d'usine de la fibre optique à Durban (Afrique du Sud)

- **Le projet de travaux de mise en œuvre des infrastructures optique pour l'interconnexion du Tchad au Niger sur une distance de 560 Km.**

CONTACTEZ-NOUS



GROUPEMENT CGPS-SA / LORYNE SA NIGER

BP 172 Niamey
 (+227) 70 20 20 20
 contact@cgpsafrique.com



EcoNumeric

*au service du développement
du numérique au Niger*