





SOMMAIRE SUMMARY

■ ARTICLES PRESSE ET INTERNET (GÉNÉRAL)

INTERNET AND PRESS ARTICLES (GENERAL)

Certification des apprenant-e-s de l'AVN - p.4

programmeemploiurkinafaso.wordpress.com / Juillet 2021

Validation des Acquis de l'Expérience : l'exemple du métier de « Génie civil option maçonnerie voûte nubienne » - p.5

programmeemploiurkinafaso.wordpress.com / Août 2021

Burkina Faso-Mali : Le projet PATRIP s'achève sur un bilan jugé positif - p.6

lefaso.net / Octobre 2021

Ecoconstruction face au changement climatique - p.7

SOS Faim / Novembre 2021

Why these West African architects are choosing mud over concrete - p.8

National Geographic / Novembre 2021

Energie durable : Projet AEDTT, une opportunité pour répondre aux défis - p.9

Afribone / Juin 2022

The Future of Mud - p.10

The Atlantic / Juillet 2022

Certification des apprenant·e·s de l'AVN

programmeemploiburkinafaso.wordpress.com / Juillet 2021



[Programmes Emploi](#) ▾ [Rencontres nationales](#) ▾ [Ressources](#) ▾ [Travailler ensemble](#) ▾ [Contact](#)

19 JUILLET 2021

Certification des apprenant·e·s de l'AVN

Dans la Boucle du Mouhoun, l' [Association la Voûte Nubienne](#) forme des apprenti·e·s, maçon·e·s, artisan·e·s et entrepreneuse·s, aux métiers de ce procédé architectural ancestral n'utilisant ni le bois ni la

A LA UNE DU BLOG !

3èmes Rencontres Nationales de la Formation Professionnelle et de la Création d'Entreprise !

Safiéta Niampa : faire le bon choix !

Validation des Acquis de l'Expérience : l'exemple du métier de « Génie civil option maçonnerie voûte nubienne »

programmeemploiburkinafaso.wordpress.com / Août 2021



[Programmes Emploi](#) ▾ [Rencontres nationales](#) ▾ [Ressources](#) ▾ [Travailler ensemble](#) ▾ [Contact](#)

31 AOÛT 2021

Validation des Acquis de l'Expérience : l'exemple du métier de « Génie civil option maçonnerie voûte nubienne »

A LA UNE DU BLOG !

3èmes Rencontres Nationales de la Formation Professionnelle et de la Création d'Entreprise !

Safiéta Niampa : faire le bon choix !

Roukietou Dabilgou: se lancer des défis

Ali Guembre : faire connaître

Burkina Faso-Mali : Le projet PATRIP s'achève sur un bilan jugé positif

lefaso.net / Octobre 2021



lefaso.net
L'actualité du Burkina sur Internet



L'ONG Welthungerhilfe (WHH) a organisé un atelier de clôture du projet de renforcement des capacités transfrontalières des communautés menacées de déstabilisation, dénommé projet PATRIP, ce mardi 5 octobre 2021 à Dédougou. La cérémonie de clôture a été présidée par le président du conseil régional de la Boucle du Mouhoun.

Ecoconstruction face au changement climatique

SOS Faim / Novembre 2021



ECOCONSTRUCTION FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

1 NOVEMBRE 2021



Alors qu'il contribue modestement aux émissions mondiales de gaz à effet de serre, le Burkina Faso subit dès à présent les effets du réchauffement climatique : augmentation des températures déjà très élevées et des événements météorologiques intenses.



Pour contribuer à la fois à l'atténuation du changement climatique et à l'adaptation des établissements humains aux nouvelles conditions environnementales, une solution constructive nouvelle doit donc favoriser la réduction des émissions de gaz à effet de serre et l'atténuation de la déforestation et de la désertification du Sahel.

L'action présentée est le fruit d'un partenariat original entre une organisation paysanne, la Fédération Nationale des Groupements NAAM (FNGN) l'Association Voûte Nubienne (AVN), opérateur d'économie sociale et solidaire, l'ONG belge SOS Faim et l'Agence Wallonne pour l'Air et le Climat (AWAC).

Why these West African architects are choosing mud over concrete

National Geographic / Novembre 2021



ENVIRONMENT | PLANET POSSIBLE

Why these West African architects are choosing mud over concrete

The traditional building material is cooler, cheaper, and requires less energy to make. But convincing villagers in Burkina Faso to stick with mud isn't easy.

Energie durable : Projet AEDTT, une opportunité pour répondre aux défis

Afribone / Juin 2022



Énergie durable : Projet AEDTT, une opportunité pour répondre aux défis

Posté le 30 juin 2022





SCIENCE

THE FUTURE OF MUD

A Senegalese architecture firm is championing a lower-tech material than concrete to help cities prepare for climate change.

By Jori Lewis





ASSOCIATION LA VOÛTE NUBIENNE

contact@lavoutenubienne.org

www.lavoutenubienne.org

