



Présentation et projets 2018

Actions pour une **Q**ualité **U**rbaine et **A**rchitecturale **A**azonienne



Association AQUAA

Créée le 17 janvier 2004, AQUAA compte environ

30 membres professionnels de la construction et 2 salariés

Objectif : intégration du développement durable dans la construction et l'aménagement du territoire guyanais.

Missions :

- **Promotion de la construction bioclimatique et de la Qualité Environnementale Amazonienne (QEA)** dans la construction
- **Favoriser l'émergence de pratiques locales adaptées** au contexte guyanais
- **Capitaliser et diffuser la connaissance sur ces thèmes et les opérations exemplaires**



Association AQUAA

Qq projets réalisés

- **La Kaz Ekologik** / ouvrage pratique sur la construction durable (nouvelle édition)
- **AQC** / Étude sur le retour d'expériences sur les bâtiments «remarquables» réhabilités
- **CDR** / Centre de Ressources de Qualité du Cadre Bâti et « Villes Équatoriales Durables » ouvert au grand public et aux professionnels



La "Kaz Ekologik"

Construire et vivre avec le climat en Guyane





Association AQUAA

- **Concours « AQUAA AWARDS »**

valoriser les **bâtiments durables exemplaires**

Performance Environnementale Amazonienne

- La Performance énergétique des bâtiments
- L'Utilisation des filières locales



powered by  Construction21.org



Association AQUAA

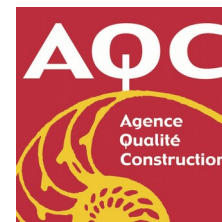
Les projets 2018

- **AQUAA PRO** / dispositif de formation des professionnels sur l'efficacité énergétique du bâtiment et les procédés alternatifs de construction
- **CACL ENERGIE** / Sensibilisation au développement durable sur la thématique énergie des élèves et du grand public sur le territoire de la CACL
- **AQC** / Retour d'expériences sur les bâtiments «remarquables» neufs de Guyane (AQC)
- **CDR** / Animations de promotion des



COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU CENTRE LITTORAL

l'agglo





AQUAA PRO



Ingénierie de formation et information pour l'efficacité énergétique du bâtiment

- montée en compétences des professionnels et futurs professionnels de la construction sur les questions de l'efficacité énergétique du bâtiment, sur les procédés alternatifs de construction et la conception bioclimatique
- ingénierie de formation, de la mise en place de sessions d'information et de modules de formation, avec et pour les acteurs de la formation et de la construction en Guyane.

Porteur de projet : Association AQUAA

Partenaires associés

ADEME Guyane

EDF Guyane

CROAG

MAGUY CONSTRUCTYS

OPRF (Opérateur Public de Formation)

Financeurs associés

Programme PACTE

ADEME Guyane

EDF Guyane

CROAG

CONSTRUCTYS



SITE INTERNET // WORDPRESS.AQUAA.FR/



Actions pour une
Qualité
Urbaine et
Architecturale
Amazonienne

[Accueil](#) [L'association](#) [Construction écologique](#) [Matériaux](#) [Réalizations exemplaires guyanaises](#) [Concours AQUAA](#)

[Partenaires](#) [Contact](#)

QUELS INTÉRÊTS ?

FAIRE FACE AUX CHANGEMENT CLIMATIQUE ET AMÉLIORER LE CONFORT (SENSORIELS, ESPACE DE VIE, ETC.) DES HABITANTS DE LA GUYANE.



SITE INTERNET // WORDPRESS.AQUAA.FR/

RÉALISATIONS EXEMPLAIRES GUYANAISES

Ici vous trouverez des exemples de réalisations guyanaises qui intègrent des solutions bioclimatiques.

AQUAA s'engage pour que ces réalisations deviennent la norme et donne le cap à prendre pour engager la Guyane sur la voie d'un vrai développement durable.





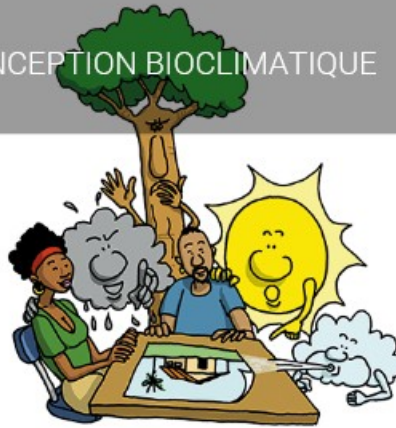
SITE INTERNET // WORDPRESS.AQUAA.FR/ CONSTRUCTION ÉCOLOGIQUE

Vous trouverez ici des informations utiles adaptés à de réalisations amazoniennes.

RÉGLEMENTATION, DÉMARCHES
ET LABELS



CONCEPTION BIOCLIMATIQUE



MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE &
ÉNERGIES RENOUVELABLES



JARDIN ÉCOLOGIQUE



ÉCO-GESTES



GESTION DE L'EAU ET ÉCO-
ASSAINISSEMENT





Association AQUAA

Avec le support de :





Association AQUAA

Rejoignez nous!