

MY BUILDING TIPS

Design smarter, build safer



PROBLEMATIQUE

Les vices de qualité : Etanchéité, humidité, fissures structurelles, affaissements, courts -circuits, absence de tableau électrique ou de mise à la terre, insuffisance d'escaliers ou fermeture de sorties, inaccessibilité des sites, défaut de coordination entre les lots, pollution de l'environnement, qualité des matériaux, avoisinants et construction en mitoyenneté... Les impacts de la nature (foudre, inondation, séisme, réchauffement climatique...Les retards des délais, les surcoûts des budgets des projets ou de maintenance ; les accidents ... sont récurrents à travers des effondrements, des bâtiments abandonnés, des incendies, des unités de production à l'arrêt, des équipements vétustes ou à durée de vie écourtée avant le délai d'amortissement, des morts et blessés dans des situations d'exploitation ou d'évacuation de bâtiments ; les épidémies (choléra...) ; les dépenses d'énergie ou de maintenance qui flambent...

L'analyse des causes profondes converge vers une évidence : l'insuffisance ou l'absence d'études techniques. Les études sont au projet ce que la fondation est au bâtiment. Lorsque correctement menées et comprises par les parties prenantes, elles sécurisent les chances de succès en terme de respect de la quadruple contrainte délais / qualité / coût / impact environnemental. Plusieurs projets sans études se sont terminés, il est vrai. Au prix de surcoût non calculé de travaux de reprises /arrêts ou des prolongements de délais répétés. Du surcoût du remplacement précoce d'équipements mal protégés. De l'impact de l'inconfort lié à un mauvais assainissement ou à l'humidité induisant des futures dépenses de santé. Des pertes d'exploitation ou humaines par incendie ou électrocution faute de dispositifs de protection adéquats.

Disposer de l'information idoine, c'est-à-dire du quatrième pouvoir, aux différents stades du projet dont la phase études permet d'anticiper les risques à temps ; de mobiliser les parties prenantes et de trouver les solutions optimales pour l'atteinte des objectifs.



A PROPOS DE MY BUILDING TIPS

Plate-forme d'informations et de conseils sur la construction en Afrique, principalement au Cameroun.

My Building tips se propose d'aborder les différents thèmes techniques (géotechnique, sécurité incendie, installations électriques, structure, coût de la construction, green building) et d'accompagner les porteurs des projets dans l'anticipation et la maîtrise des risques techniques impactant les délais et budgets, afin d'assurer une meilleure qualité. La plate-forme a été conçue par un réseau de professionnels expérimentés et compétents (connaissances profondes du terrain). Elle agrège la documentation réglementaire ou de sites professionnels reconnus, libres d'accès, pour aider à structurer les connaissances des usagers à travers des mémos et d'applications mobiles.

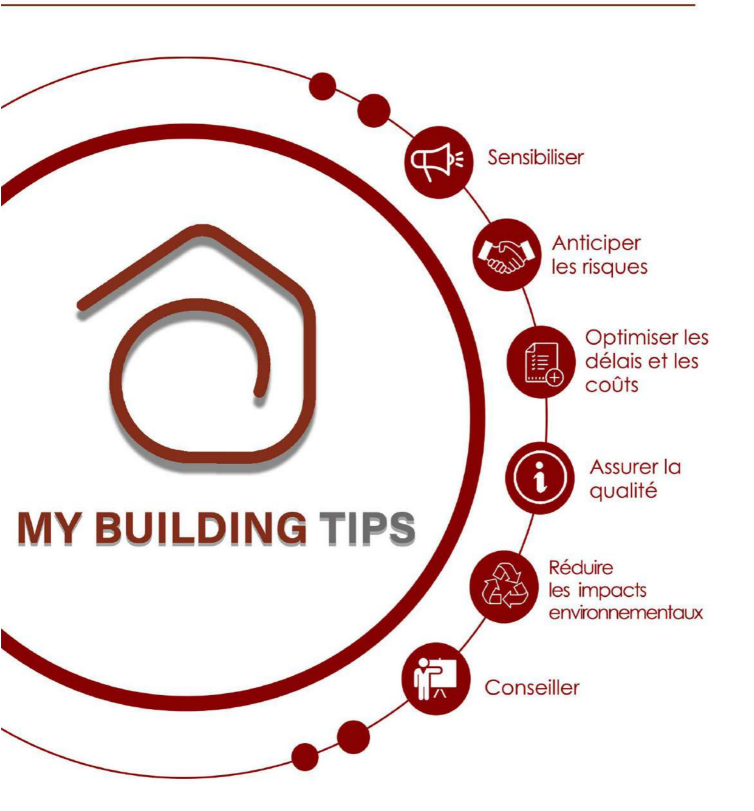
NOS MISSIONS

Se poser les bonnes questions, Identifier les risques, avant de se lancer dans une construction pour une réussite optimale de son projet.

Accompagner les porteurs de projets à réussir la conception de leurs projets, puis à les réaliser efficacement et durablement.



>>> NOTRE VISION



Durabilité
Proposer de

Proposer des solutions perennes qui diminuent l'impact environnemental

Innovation

Utiliser la technologie pour "simplifier" les process et anticiper les risques

Engagement
Sécuriser et optimiser les investissements
des clients

Agir en toute neutralité et objectivité

Transparence
Rendre fidelement compte

NOS VALEURS

Eduquer

Sensibiliser les parties prenantes aux bonnes pratiques







MY BTP TIPS

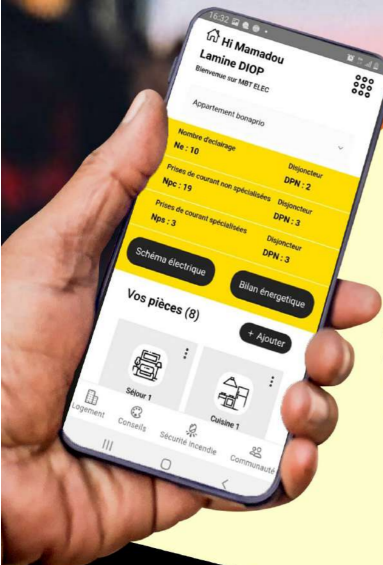
Application permettant de sensibiliser et éduquer sur les bonnes pratiques / exigences en matière de construction et de fournir une démarche structurée pour construire des bâtiments sûrs, solides et durables...



FONCTIONNALITES

- **⊘** IDENTIFIER LES OBLIGATIONS REGLEMENTAIRES
- **⊘** CLASSEMENT ET EXIGENCES
- **MOTES D'HYPOTHESE**
- **Ø** DEVIS RAPIDES
- **▼ VERIFICATIONS REGLEMENTAIRES**
- **OPESTATAIRES**







MY ELEC TIPS

Application mobile intuitive permettant aux utilisateurs d'obtenir le schéma électrique et un bilan de puissance de leur habitation conformément à la norme.



#myelectips# #mybuildingtips#

FONCTIONNALITES

Schéma électrique

Présentation du schéma électrique d'un Logement

Bilan de puissance

Présentation du bilan de puissance de l'installation électrique du logement

Aide et conseils

Aide au choix d'un groupe électrogène ou panneaux solaires

Nombre de prises

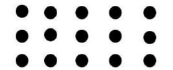
Détermination du nombre de prises minimales en fonction de La Surface d'une Pièce et du nombre de points d'éclairage

Phase compteur

Détermination de la phase d'un compteur adéquat pour un logement

Mise en relation

Mise en relation avec des experts pour des conseils et d'un fournisseur agrée pour l'achat d'équipements électriques





MY FIRE TIPS

Application permettant d'établir une notice de sécurité préliminaire suivant la réglementation française applicable dans les pays d'Afrique francophone...

FONCTIONNALITES

- CLASSEMENT DE L'ETABLISSEMENT
- DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES
- CALCUL DES DEGAGEMENTS
- MOYENS DE SECOURS
- VERIFICATIONS REGLEMENTAIRES
- NOTICE DE SECURITE
- ACCESSIBILITE DES ENGINS DE SECOURS
- CONSEILS TECHNIQUES



#myfiretips# #mybuildingtips#









CABINET D'EXPERTISES



La maîtrise des risques implique un personnel Adéquatement formé aux techniques, outils et procédures qui impactent la construction ou l'exploitation des sites. MMC, est une plate-forme de formation à distance ou en presentiel dans les domaines techniques : sécurité incendie, géotechnique, sécurité dans les chantiers, HSE...

Elle met aussi à disposition d'entreprise des plate-formes de formation ou de campus internes.

POURQUOI NOUS CHOISIR?

- ✓ Mise à jour de vos connaissances
- Formations surmesures et adaptées
- ✓ Certification reconnue
- Formateurs qualifiés

DOMAINES DE COMPETENCES

- Santé au travail
- ☑ Environnement
- ✓ Surêté et malvaillance
- ✓ Incendie

TYPES DE FORMATIONS

- Formation en présentielle
- ✓ Formation en distancielle
- Formation personnalisée

(+237) 694 09 98 69 / 682 41 42 00 contact@mmconsulting-af.com www.mmconsulting-af.com







A PROPOS DE NOUS

Memo permet de recenser et geolocaliser l'ensemble des équipements dans une seule application, de planifier leur différentes opérations de maintenance et vérifications périodiques, d'assigner des taches à des opérateurs et de conserver l'historique des différentes interventions. Elle permet de gérer plusieurs sites et de recevoir les alertes sur l'état de fonctionnement des appareils.cet outil vise à améliorer la maintenance des équipements , à sécuriser et rentabiliser leur investissement. Il permet la tracabilité des actions et fournit la transparence auprès des décideurs.

NOS FONCTIONNALITES

- Répondre aux normes réglementaires internationales
- Assurer la traçabilité technique et l'analyse des pannes récurrentes
- Tableau de bord 100 % personnalisable
- Anticiper les pannes
- Maîtriser les coûts directs de maintenance
- Valoriser le travail des équipes de maintenance
- Simplifier la gestion des interventions

POURQUOI NOUS CHOISIR?



Simplifier la saisie des données par les techniciens sur le terrain



Faciliter la remontée des informations du terrain vers le système (application mobile et web)



Augmenter la productivité de vos équipes.



Design smarter, build safer

CONTACT

- **Q** Douala Cameroun
- (+237) 676 70 90 32 | 693 76 96 31
- © Whatsapp: 693 76 96 31

- in Linkedin: @my building tips
- **f** Facebook : @mybuildingtips