FORAGE











CONCEPTION & MONTAGE D'ELECTROLYSE















INSTRUMENTATION & AUTOMATION

Nous employons un ensemble des techniques permettant de mesurer et de contrôler divers paramètres physiques, comme la temperature, la pression ou le débit.

Nous possedons : des Altimètre, cale étalon, comparateur interféromètre micromètre, pièd à coulisse, règle gradée, etc.

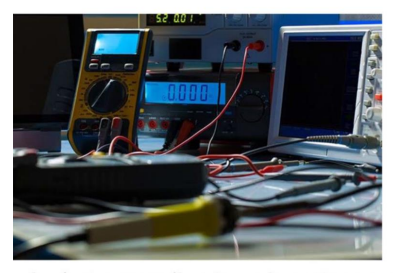








ELECTRO TECHNIQUE



Pompe
roulement
transmission de puissance
filtre
joint
etc.
Nous disposons d'un
électronicien spécialisé dan
l'application de l'électricité

Nous disposons d'un électronicien spécialisé dans l'application de l'électricité : il conçoit, analyse, installe et s'occupe de la maintenance

des équipements électriques domestiques ou industriels (automates programmables des usines) ou de bureau.











Nous realisons les installation électriques industrielles dans des emplacements professionnels avec ou sans personnel.

Nous disposons d'un électricien industriel assurant l'installation, la surveillance, la maintenance et le depannage des equipements électronique pour but de maintenircles machines et les batiments d'un ou plusiers sites en bon état de fonctionnement, voir d'ameliorer les performances de l'appareil de production.

Notre mission est la mise en service, mais aussi la maintenance, le dépannage ainsi que le contrôle des differents équipements électriques ect





Nous faisons les installations domestiques sous les divisions suivantes:

- Les groupes de comptage
- Le raccordement du système de mise à la terre
- Les liaisons équipotentielles
- Les conduits des cables
- ect.





Electricité domestique et industriel

Tirage
Ligne
Basse tension
Moyenne tension
Haut tension





Electricité domestique et industriel

Tirage
Ligne
Basse tension
Moyenne tension
Haut tension



CONSTRUCTION DES PONTS



De façon générale, la construction des ponts s'effectue selon des méthodes employant des élèments distincs, comme des piliers et des poutres, assemblés pièces par pièces. Alors nous construisons des ponts rassurants pour permettre le franchissement d'un obstacle et pour assurer la continuité d'une voie de communication.





+ 243 97 177 09 30 ashurahouse@gmail.com

Nous construisons differents types des ponts entre autre nous citons :

- Le pont en poutre
- Le pont à treillis
- Le pont contilever, haubans, suspendu bascule..., tout en rassurant la fondation, les appuis et le tablier.











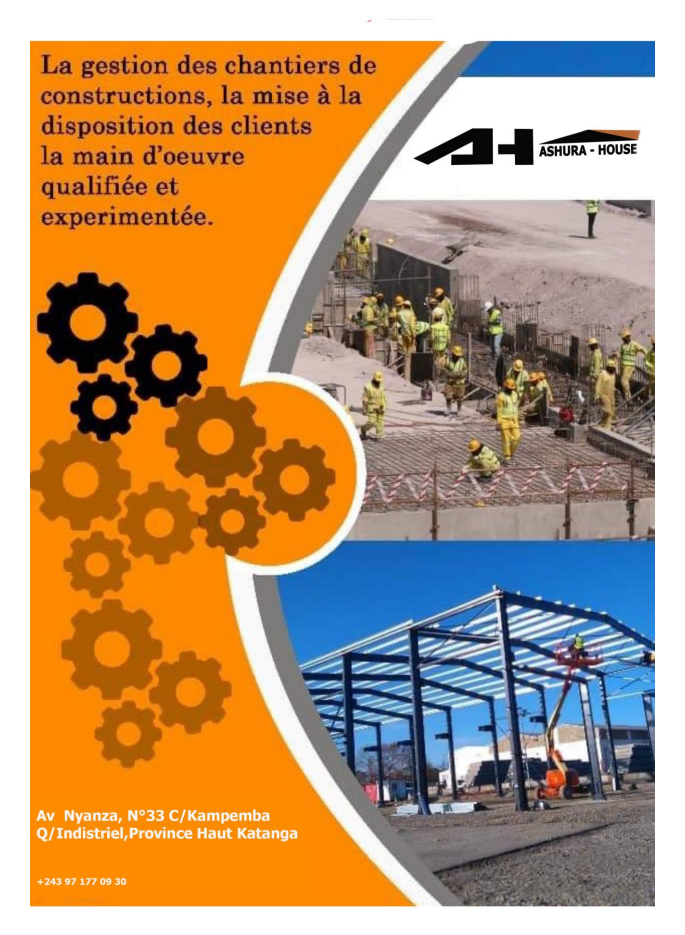
Nous avons des terrassiers spécialisés dans la realisation des travaux de terrassement, ils sont à même de mener à bien tout type de preparation de chantier. Nous organisons des travaux de terrassement consistant à déplacer des quantités importantes de materiaux, le remaniement des terrains naturels...

Notre politique du travail se resume de la sorte : Nous faisons

- L'étude du sol
- La preparation du terrain
- L'extraction
- Le décaissement
- Les fouilles et tranchées
- La viabilisation
- le remblai...

Nous faisons le terrassement classique, de surface, et autres types de terrassement particulier.







GENIE CIVIL

SERVICES DE CONSTRUCTION

La conception des projets de construction(entrepôts, aeroport, ponts, drains, routes, chaussées, rails, dessignalisation, les systèmes d'adduction d'eau, les équipements d'irrigation d'envergure les installations portuaires, les docks les aqueducs, viaducs, les tunnels, les barrages, les écluses, les canaux artificiels, les quais, les digues, les jétées les reservoires,...),travaux de terrassement: constructions des routes (terre battue et asphaltage), des usines de production d'énergie, bétonnage, des bâtiments et immeubles. Conception et calcul des pylônes des transports électrique et télécommunication, conception des dessins et calculs analytique des structures des bâtiments à la nouvelle téchnologie, les travaux de souténement dans les mines souterraines(murs d'embouage, pose des câbles bolets et des boulons gunitage), canalisation et pose des fibres optiques, érection des murs souples pour la ventilation et





le netoyage des decanteurs, etc...

Q/Indistriel,Province Haut Katanga

+243 97 177 09 30



Created with <a>B PDF Photos



Génie civil

- -Construction des bâtiments et immeubles.
- -Bétonnage.
- -Travaux de terrassement: construction des routes(terre battue et asphaltages).
- -Ponts et drains
- -Construction métallique(montage, tuyautérie et soudure).
- vente et location des engins lourds

Electricité

- Electricité domestique et industriel
- Basse tension
- Moyenne tension
- Haute tension

Electro technique

- Pompe
- Roulement
- Transmission de puissance (courroie, chaîne, convoyeur, bande transporteuse, boite de vitesse)

- Filtre
- Joint

Instrumentation & automation

- Installation
- Dépannage
- Instrumentation industriel

Conception et montage d'electrolyse

Forage

- Le forage MFT
- Le forage rotatif
- Les plateformes de forage mobiles





MISSION DE L'ENTREPRISE

La mission de l'entreprise concerne l'anticipation et la satisfaction des toutes les exigences des clients, tant en se basant sur l'experience que sur la fiabilité et la capacité d'innovation.

La compagnie africaine des services (A.H) s.a.r.l s'inspire tout aux principes de protection de la santé et de la securité de ses collaborateurs qu'au respect de l'environnement et des territoires dans lesquels elle travaille. Elle adresse un engagement particulière dans le developpement des ressources humaines en dédiant du temps projets des formations personalisées avec le but tant d'améliorer les connaissances et les compétances que de renforcer la satisfaction des clients et engager des projets du domaine d'activités nouvelles.

Dépuis toujours A.H. s.a.r.l dédie beaucoup d'attention à la qualité, puisque la qualité des travaux representent aujourd'hui la valeur ajoutée qui differencie les entreprises faisant parti du même secteur et permet la realisation des projets à l'avant-garde du point de vue tant technologique que environnementale. Et pour cheminer nous disons que le developpement a été possible grâce aux invertissements aussi bien dans les connaissances technologiques que dans le developpement des meilleurs equipements disponible et dans la qualification du personnel comme dans la définition des objectifs stratégique à long terme.





1. HISTORIQUE DE L'ENTREPRISE

A.H. s.a.r.l est une société des services sous le regime d'une société à responsabilité limitée. C'est une entreprise qui oeuvre en republique democratique du congo. Sa direction générale se trouve dans la ville de lubumbashi et son siège administratif se situe sur N° 33, Av:Nyanza, C/Kampemba, Q/Industriel V/Lubumbashi,Province Du Haut Katanga.

La société A.Hs.a.r.l est en activité et offre ses services et fournitures dans les domaines ci-après :

- Le génie civil
- L'electricité domestique et industriel
- L'electro-technique
- L'instrumentation & automation
- Conception et montage d'electrolyse
- Forage.

Nous offrons des services de haute qualité et cela grâce aux experiences atteintes et aux stratégies adoptés concernant les ressources humaines bien que l'ingenierie, les équipements et technologies adoptées. Toujours objet de recherche et de developpement constant grâce aux importantes collaborations en réseau avec d'autres entreprises.

Enfin l'entreprise compte longue experience dans le domaine des infrastructures routières; construction des batiments et immeubles..., et ainsi que dans d'autres domaine ci-dessus.



PRÉSENTATION GÉNÉRALE DE L'ENTREPRISE









+234 97 177 09 30

