



Consultant

Vous êtes consultant pétrolier ou vous voulez étendre vos activités aux domaines pétroliers.

[DEVENIR MEMBRE INDIVIDUEL](#)

Entreprise

Vous êtes une Entreprise dans le secteur pétrolier ou para-pétrolier et vous recherchez des consultants.

[DEVENIR MEMBRE PARTENAIRE](#)



Géologie - Géophysique



Forage - Completion



Production - Gisement - Réservoir -
Diagraphies



Pipelines - Installations - Rafinage -
Pétrochimie



Management - Finances - Economie
Gestion



Qualité - Sécurité - Environnement -
Maintenance - Formation



Notre environnement

Bienvenue sur notre nouveau site et à notre prochaine conférence sur la Transition énergétique en Afrique. **Samedi 6 Février** 2016 de 10h à 12h30. Pour en savoir plus, voir actualités à la une...

"COP21 in Paris We have our model based on fossil fuels. Our industry can be part of the answer by replacing high-carbon coal with less polluting gas, while also investing in renewable power and energy efficiency".

Actualités à la Une



Transition énergétique en
Afrique
**Conférence du 6
Février 2016**



Impact Social de la
chute du brut
**Conférence du 24
Octobre 2015**



17 Janvier 2015
**Assemblée
Générale et Forum**

Actualites a la Une



Impact Sociétal de la chute du brut

Conférence du 24 Octobre 2015

>



17 Janvier 2015

Assemblée Générale et Forum

>



15 avril 2014

Conférence du CIHC2 Brazzaville

>



17 Janvier 2015

Groupe Pipeline

>



17 Janvier 2015

Petroleum services offering for Azerbaïdjan

>

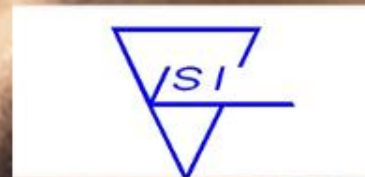
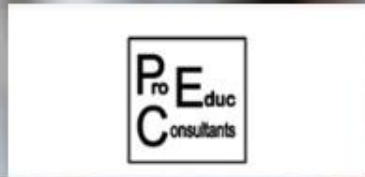


17 Janvier 2015

Turkmenistan-China Gas Pipeline

>

Membres Partenaires





Transition énergétique en Afrique

Home > Actualités > Transition énergétique en Afrique

Transition énergétique en Afrique

🕒 16 janvier 2016



Enter your search

Dernier articles

Transition énergétique en Afrique

🕒 16 janvier 2016



0

Partenariat Apave

🕒 2 décembre 2015



0

Lettres mensuelles d'Aymeric de Villaret

🕒 4 novembre 2015

0



Suite à l'intérêt suscité lors de notre conférence du 24 octobre (impact sociétal de la chute du brut) nous vous proposons une nouvelle conférence intégrant une ouverture aux thèmes de la COP 21 sur les énergies renouvelables en Afrique. Après un rappel de la problématique actuelle tenant à la fois de la chute du cours du brut et de l'orientation écologique internationale, mais aussi de la capacité des pétroliers à être acteurs du changement, un point sera fait sur la transition énergétique mondiale. Pour nous aider à cibler notre réflexion, l'Association pour le Développement de l'Energie en Afrique (ADEA) nous fera le point de la situation actuelle et perspective pour 2050. Parmi les orientations préconisées, on peut noter : la limitation du torchage du gaz associé, l'aide à l'émergence d'entreprises locales pour la construction / maintenance des installations, l'éolien offshore proche des côtes africaines, la biomasse, le développement de l'offre de formation pour l'énergie, les mines...

Accueil, Atouts pour aider à la transition Jean Louis Gaillard

Transition énergétique Aymeric de Villaret

Energie en Afrique à l'horizon 2050 Henri Beaussant

Récupération du gaz torché en Afrique Didier Legros

Energie renouvelable : éoliennes offshore Stéphane His

Biomasse : centrale thermique Michel Lenoël

Méthane eau profonde de lac : centrale Jean Louis Rick

Contribution de la formation à la Transition Bernard Gros

Participation à la conférence gratuite avec inscription préalable requise par courriel à l'Association des Consultants Pétroliers. contact@acp-france.org

0

Lettres mensuelles d'Aymeric de Villaret

🕒 4 novembre 2015

0

Categories

- Actualités
- Publications
 - Asie centrale
 - Aymeric de Villaret
 - HSE

Archives

- janvier 2016
- décembre 2015
- novembre 2015
- octobre 2015



JLG dit :

24 août 2015 à 13 h 24 min

Répondre

C'est un événement majeur pour l'échange avec les entreprises para pétrolières du secteur

Laisser un commentaire

Votre adresse de messagerie ne sera pas publiée. Les champs obligatoires sont indiqués avec *

Nom	Adresse de contact	Site web
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Commentaire

Champ requis

Laisser un commentaire

- mai 2013
- avril 2013
- mars 2013
- février 2013
- janvier 2013
- septembre 2012
- juin 2012
- janvier 2012
- janvier 2011
- septembre 2010



Transition énergétique en Afrique

- Suite conférence 24/10 (impact sociétal de la chute du brut)
- Chute du cours du brut et orientation écologique (COP 21), capacité des pétroliers à être acteurs du changement
- Transition énergétique mondiale, Développement de l'Energie en Afrique
- Limitation du torchage du gaz associé, aide à l'émergence d'entreprises locales (migration des facilités Local Content), éolien offshore, biomasse, développement de la formation pour l'énergie, les mines...

Facilités Local Content Moho Nord



4 yards (pour 12000 t métallique local content)

ILOGS

GNCAC

BOS CONGO (Bouygues offshore)

Layne Diane (avec Eiffage)

ILOGS : contrats avec Friedlander, Ponticelli (zone de stockage tubes et atelier de fabrication/soudage), Subsea 7

Facilités Local Content yard de Paenal (Angola)



Yard de Paenal (Porto Amboin)

Nouvelle phase de développement du yard pour répondre aux besoins du projet Clov (Total) :

- extension du quai (de 80 m à 430 m),
- grue rotative capable de soulever 2500 t
- unité de traitement d'eau (2200 t).



Facilités Local Content yard de Paenal (Angola)



Yard de Paenal (Porto Amboin)

L'organigramme inclut 1000 emplois directs (85 % Angolais).

Les 5 divisions : -HR, -HSE, -QA/QC,

-Opérations (yard, maintenance, project management, housing, warehouse, training school, IT),

-Procurement/Fabrication (engineering, welding, fabrication, scaffolding, pipe shop, rigging, elect/instrum/mecanical)



Facilités Local Content yard de Sonils (Angola)



Ponticelli (5500 employés, 750 M€) construction métallique pour industrie du pétrole avec filiales Angola, Gabon, Libye et Algérie.

Métier de base travaux raffinerie et réorientation sur les installations de production (FPSO Girassol, puis Rosa ...) à l'occasion de l'expulsion de ses équipes (et équipements) du Venezuela et transfert sur l'Angola.

En Angola 150 à 200 M\$ CA, 200 expats (TPN) et 600 locaux, sur la base de Sonils (Luanda)



Transition énergétique en Afrique

- 10h00 Accueil, Atouts pour aider à la transition** Jean Louis Gaillard
- 10h10 Transition énergétique** Aymeric de Villaret
- 10h20 Energie en Afrique à l'horizon 2050** Henri Beaussant
- 10h30 Récupération du gaz torché en Afrique** Didier Legros
- 10h40 Energie renouvelable : éoliennes offshore** Stéphane His
- 11h00 Biomasse : centrale thermique** Michel Lenoël
- 11h20 Recrutement pour centrale gaz méthane Lac Kivu** Jean Louis Rick
- 11h30 Contribution de la formation à la Transition** Bernard Gros
- 12h00 Echange avec les participants** suite à donner



DEMANDE d'ADHESION.

Nom, Prénom :,

Année de naissance :

Email :

Domicile (courrier)

Adresse :

Code postal : Pays :

Téléphone : Fax :

Professionnel

Nom de Société :

Adresse :

Code postal : Pays :

Téléphone : Fax :

Diplômes :

Langues :

Statut :

Retraité ou pré-Retraité, Salarié, Profession Libérale, Mandataire Social,
(Rayer les mentions inutiles)

Spécialités

1)

2)

3)

Adhérez-vous à la charte de déontologie : OUI , NON (approbation de la charte donne le droit de vote à l'assemblée)

Date : Signature :

Ci-joint un chèque de 50 Euros pour ma cotisation de l'année en cours.

Adresser à : Association des Consultants Pétroliers - 9, rue du Gué - 92500 RUEIL-MALMAISON