



Énergies
Renouvelables :

Défis et opportunités pour le secteur privé

Sommaire :

- ❖ **Introduction**
- ❖ **Présentation de l'APER - BF**
- ❖ **Accès aux énergies renouvelables au BF**
- ❖ **Défis du secteur privé**
- ❖ **Opportunités**
- ❖ **Conclusion**

Introduction :

En raison de sa vulnérabilité face aux changements climatiques, l'Afrique est confrontée au double défi de lutter contre le changement climatique et de faire face à ses conséquences en matière de production, de croissance et d'emploi dans tous les secteurs économiques.

Alors Comment combler les déficits de compétences pour libérer tout le potentiel des emplois verts sur le continent ?

Ainsi l'Association des Professionnels en Énergies Renouvelables du Burkina (APER-BF), s'évertue à créer un cadre de développement des énergies renouvelables.

Présentation de l'APER - BF

Association dénommée «Association des Professionnels des Energies Renouvelables du Burkina Faso » (APER BF)

- **Date de création :**
 - **APER – CEDEAO : 15 - 16 janvier 2016 à Bamako**
 - **APER – BF : 06 mai 2016 à Ouagadougou**
- **Membre : Trois types de membres**
 - **Membres fondateurs : présent à l'Assemblée Générale constitutive du 06 mai 2016.**
 - **Membres adhérents : structures qui adhéreront à l'Association après sa reconnaissance officielle.**
 - **Membres d'honneur : cette qualité est attribuée à des personnes morales ou physiques qui, sans être membres adhérents de l'Association, lui éprouvent une certaine sympathie ou lui apportent d'éminents services moraux ou matériels volontaires.**

à nos jour l'APER - BF compte cent dix huit (118) membres

But et attribution de l'APER-BF

Objectif général : S'organiser pour mieux mener le combat des énergies renouvelables au Burkina Faso

Objectifs spécifiques :

- Défense des intérêts économiques des entreprises membres, professionnels des énergies renouvelables.
- Promotion de la qualité de tous les produits
- Promotion des formations techniques, managériales, recherche et innovation
- Mise en réseau des professionnels des énergies renouvelables dans le pays, dans la zone CEDEAO et dans le monde
- Promotion des investissements dans les énergies
- Plaidoyer auprès de l'Etat et des institutions gouvernementales pour la défiscalisation des filières vertes (solaire, biomasse, hydraulique)
- Plaidoyer auprès des institutions financières, pour le financement des projets et la mise en place de crédits à la consommation à taux bonifiés.

Accès aux énergies renouvelables au BF

Le secteur de l'énergie se heurtent généralement à trois difficultés :

- un accès au financement difficile,
- un manque de connaissances techniques
- un manque d'expérience en matière de gestion énergétique.

Il convient également de noter qu'en raison de la prévalence du chômage et du sous-emploi, beaucoup d'entrepreneurs le sont plus par nécessité que par vocation.

En l'absence de stratégies et d'outils de soutien de l'entrepreneuriat, une grande partie des jeunes entrepreneurs restent par conséquent dans le secteur informel.

Défis du secteur privé

La transition énergétique, par le secteur privé du Burkina, fait face à deux défis importants :

- **celui de la modernisation**
- **celui de l'expansion.**

La modernisation passe par l'exploitation de l'important potentiel du Burkina en matière d'énergies renouvelables : biomasse, énergie éolienne, solaire et hydro-électrique. Elle implique également d'abandonner les sources d'énergie inefficaces et dangereuses

L'expansion consiste à élargir la diffusion de technologies adaptées pour répondre aux besoins énergétiques d'une population en pleine croissance

Opportunités

- **Perspectives de création d'emploi
développement de micro et petites entreprises dans le secteur
des énergies renouvelables**
- **Lutte contre le réchauffement climatique**
- **Croissance économique inclusive**

Conclusion

La transition énergétique au Burkina est déjà bien engagée, influencée par les contextes et les priorités au niveau national et régional, ainsi que par les cadres politiques et les engagements adoptés au niveau international.

Un dialogue social efficace, la planification d'une transition juste et des politiques de protection sociale adéquates constituent trois aspects essentiels afin d'assurer une modernisation et une expansion efficaces des énergies renouvelables au Burkina Faso.