

Les PPP dans le domaine de la technologie propre

Full Description

La menace du changement climatique a ajouté une nouvelle dimension à la conception et la mise en œuvre de projets de partenariat public-privé (PPP) dans divers secteurs, notamment dans ceux de l'énergie, des transports, de l'eau, de l'assainissement, des déchets et de la santé. Des politiques volontaristes et des cadres juridiques, contractuels et commerciaux novateurs représentent le fer de lance d'une nouvelle génération de projets de PPP dédiés aux technologies propres, spécialement conçus pour relever ce défi.

Dans cette section, le site du PPPLRC met l'accent sur les projets de PPP dédiés à la menace du changement climatique grâce à l'intégration de caractéristiques visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre et à s'adapter aux impacts de ce changement climatique. Il présente des documents juridiques et des ressources dans les domaines suivants:

- [Documentation générale concernant le changement climatique \(anglais\)](#)
 - Accords internationaux portant sur le changement climatique
 - Dispositifs relatifs aux marchés d'échange de Droits d'émission de dioxyde de carbone
 - Lois et réglementations relatives au changement climatique
- [Énergie renouvelable \(lois et accords d'achat d'énergie\) \(anglais\)](#)
- [Piégeage et stockage du dioxyde de carbone \(anglais\)](#)
- [Projet d'assainissement de l'eau à l'aide des technologies propres \(anglais\)](#)
- [Ensemble d'instruments dédiés à la technologie propre \(anglais\)](#)

Additional Resources

[Climate-Smart PPPs](#)

[Partenariats Public-Privé](#)