

Présentation de GET.transform

GET.transform est un programme d'assistance technique qui aide les institutions et partenaires nationaux et régionaux à progresser dans leur transition énergétique. Le programme est appuyé par l'Union européenne, l'Allemagne, la Suède, les Pays-Bas et l'Autriche.

LE DEFI

La transition vers la neutralité carbone prévoit que la production électrique réalise 60 % des réductions d'émissions de CO₂ requises dans le secteur de l'énergie. Dans le même temps, le problème des plus de 500 millions de personnes qui n'ont pas encore accès à l'électricité doit être résolu. La production d'énergie renouvelable est essentielle pour atteindre ces objectifs.

Bien que la nécessité d'une **transition énergétique passant par la transformation du secteur de l'énergie** soit admise par la plupart des acteurs du secteur public, **l'environnement institutionnel, réglementaire et technique fait souvent encore défaut.**

L'APPROCHE

GET.transform focalise ses activités sur le **secteur électrique et intervient en tant que catalyseur de sa transformation.** Actif au niveau mondial, mais ciblant plus particulièrement **l'Afrique,**

GET.transform is supported by



GET.transform en bref

Programme européen multi-donateurs

Bénéficiaires : **institutions du secteur public**

Régions cibles : **Afrique, Amérique latine et Caraïbes**

l'Amérique latine et les Caraïbes, le programme utilise une approche systématique pour accélérer cette mutation avec des partenaires nationaux ou régionaux :

- **Services de conseil** portant sur **4 grands thèmes de la transition énergétique**
- **Intensification** et mise en exergue **d'expériences nationales et régionales**
- **Utilisation optimale des ressources** grâce à une approche thématique et géographique standardisée



COLLABORATION POUR ACCÉLÉRER LES PROGRÈS

Des ressources déployées de manière flexible, associées à une expertise dans la planification énergétique à long terme, dans la réglementation réseau et hors réseau et dans le développement du marché, ainsi que dans l'intégration d'énergies renouvelables au réseau, permettent à GET.transform d'appuyer les partenaires du secteur public de manière rapide et économique. Outre l'organisation modulaire de son programme, GET.transform met fortement l'accent sur la collaboration afin d'accélérer la

transformation progressive des secteurs électriques des pays et régions partenaires. Reposant sur un large réseau d'initiatives et d'institutions bilatérales et internationales, GET.transform fait en sorte que le soutien apporté aux ministères de l'Énergie, aux organismes de réglementation, aux services publics et aux organisations régionales renforce véritablement les efforts existants tout en s'appuyant sur les meilleures pratiques mondiales.



© GIZ/Catharina Vale



© Andrew Estebo

LES RÉSULTATS



Appui approfondi à la transformation du système électrique pour 3 ministères de l'énergie, 2 organismes de réglementation du secteur électrique nationaux, 1 organisme de réglementation du secteur électrique régional et 1 opérateur de réseau d'électricité dans 3 pays.



Renforcement des capacités régionales avec 6 organismes de régulation de l'électricité, 5 pools énergétiques et 23 services nationaux de planification énergétique en Afrique et dans la région Amérique latine et Caraïbes.



Nouveaux cadres d'accès à l'électricité hors réseau adoptés, planification de la production centralisée mise à jour et pratiques d'exploitation introduites avec différents opérateurs de réseaux et services de distribution d'électricité.



En incluant le programme précédent, plus de **40 politiques et cadres réglementaires** ont été soutenus.

CONTACT

Christopher Gross
Chef d'équipe
T +49 228 4460 4293
M +49 152 90005540
christopher.gross@get-transform.eu

GET.transform c/o Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Friedrich-Ebert-Allee 32 + 36
53113 Bonn, Allemagne
www.get-transform.eu