

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

dena

Deutsche Energie-Agentur



Deutsch-französische Energieplattform Plateforme énergétique franco-allemande

Portée par la dena et l'ADEME

En coopération avec les acteurs politiques, le monde de l'entreprise,
les milieux scientifiques et la société dans son ensemble

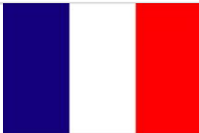
Ettlingen, 12. Oktober 2016



- 50ème anniversaire du Traité de l'Élysée (2013)
 - La coopération franco-allemande se renforcera notamment dans le secteur de l'énergie.
- Décision du Conseil des ministres franco-allemand (février 2014)
 - **Mise en place d'une plateforme franco-allemande pour les partenariats industriels et technologiques**, notamment sur les thèmes d'efficacité énergétique, réseaux, énergies renouvelables et mobilité.
 - Elle s'appuiera sur la coopération entre l'ADEME et la dena.
- Déclaration de coopération entre la dena et l'ADEME pour la création de la plateforme (juin 2014)



Objectifs comparables des politiques énergétiques française et allemande

		
	<ul style="list-style-type: none"> Sortie du nucléaire en 2022 Augmentation de la part des énergies renouvelables à 30% d'ici 2030 	<ul style="list-style-type: none"> Passage de la part du nucléaire de 75 à 50% d'ici 2025 Augmentation de la part des énergies renouvelables à 32% d'ici à 2030
	<ul style="list-style-type: none"> Réduction des émissions de CO₂ de 55% d'ici 2030 	<ul style="list-style-type: none"> Réduction des émissions de CO₂ de 40% d'ici 2030, réduction de la consommation d'énergies fossiles de 30% d'ici 2030
	<ul style="list-style-type: none"> Réduction de moitié de la consommation d'énergie d'ici 2050 	<ul style="list-style-type: none"> Réduction de moitié de la consommation d'énergie d'ici 2050
	<ul style="list-style-type: none"> Aide financière pour les véhicules électriques 6 millions de voitures électriques d'ici 2030 	<ul style="list-style-type: none"> Aide financière pour les véhicules électriques 7 millions de stations de recharge d'ici 2030
	<ul style="list-style-type: none"> Doublement du taux de rénovation de bâtiments : objectif 2% par an 	<ul style="list-style-type: none"> Rénovation de 500.000 logements par an

La plateforme se concentre sur les objectifs suivants :

**Réduire les
émissions de CO₂**



**Augmenter le
nombre de
rénovations**



**Augmenter
l'efficacité
énergétique**



Energie wende
Umschalten auf Zukunft

LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE pour la
CRÉISSANCE VERTE

**Soutenir l'électro-
mobilité**



**Renforcer la part
des énergies
renouvelables**



- Identifier les défis et possibilités d'action communs dans le cadre de la Transition énergétique/Energiewende
- Souligner les objectifs communs en France et en Allemagne dans la domaine de l'énergie
- **Complémenter le dialogue politique bilatéral avec des projets** innovants dans les différents domaines d'action
- Rassembler l'expertise et les réseaux d'institutions participants
- **Encourager nouveaux projets en coopération avec les acteurs** de la politique, l'industrie et la science
- Améliorer la transparence entre les initiatives existantes et leur efficacité afin de renforcer leur dimension transfrontalière et l'échange de bonnes pratiques



Bâtiments économes en énergie



Industrie économe en énergie



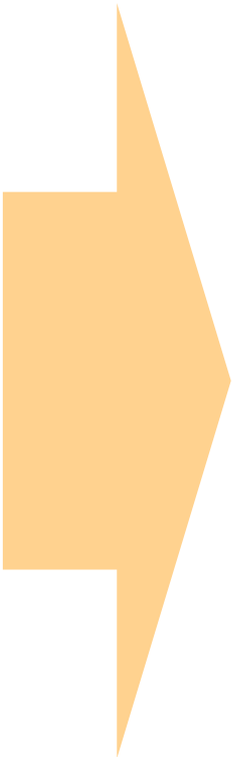
Smart Grids



Energies renouvelables



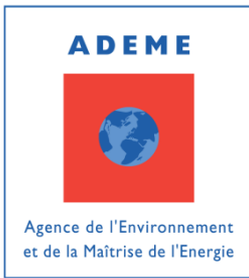
Transport et mobilité

- 
- Projets phares
 - Projets de rénovation
 - **Partenariats entre les villes**
 - Ateliers réunissant des spécialistes
 - Concours d'innovation

Des enjeux communs aux villes allemandes et françaises

- **Les villes sont les plus consommatrices dans les deux pays**
- **La facture énergétique par habitant est identique dans les deux pays**
- **Allemagne : engagement communal**, existence de nombreux projets et coopératives citoyens, nouveaux défis via les appels à projets et l'augmentation de l'efficacité énergétique
- **France : les régions françaises devraient pouvoir exercer à l'avenir une influence plus grande sur leur propre politique énergétique**, et notamment avoir plus de liberté d'initiative dans le domaine de l'efficacité énergétique

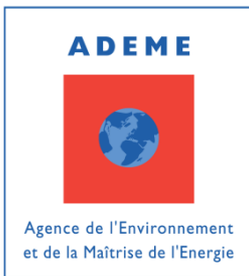
- **Décentralisation**
- **Nouvelles méthodes de financement**
- **Augmentation de l'acceptabilité par la population**



Aventages potentiels pour les villes françaises et allemandes



- Impulsion et accompagnement de projets
 - Utilisation des réseaux existants et de l'expertise de l'ADEME et de la dena
- Considération en temps que projet-phare de la coopération franco-allemande à un haut niveau politique (par exemple le conseil des ministres franco-allemand)
- Visibilité accrue du projet et des partenaires grâce :
 - Aux manifestations
 - À la présentation sur le site internet de la plateforme
 - Aux supports de communication de la dena (par exemple dena-Magazin) et de l'ADEME
 - A l'accompagnement pour les communications dans la presse en France et en Allemagne
 - Aux discours des acteurs politiques
 - Aux réseaux sociaux



Contact



Franca Diechtl

Chef de projet

Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)

Chausseestraße 128 a, 10115 Berlin

Tel: +49(0)30 72 61 65-770

Fax: +49(0)30 72 61 65-699

E-Mail: diechtl@dena.de

Internet: www.dena.de

Nicolas Dyèvre

Direction de l'Action internationale/
Coopération européenne

ADEME

27 rue Louis Vicat - 75737 Paris Cedex 15

Tel: +33 (1) 4765-2488

Fax: +33 (1) 4648-9332

E-Mail: nicolas.dyevre@ademe.fr

Internet: www.ademe.fr

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

dena
Deutsche Energie-Agentur

www.d-f-plattform.de
www.plateforme-f-a.fr



Deutsch-französische Energieplattform **Plateforme énergétique franco-allemande**

