



ALLEMAGNE

Voilà votre rôle: Vous représentez la délégation allemande pendant les négociations sur le changement climatique.

Voilà votre tâche: Faites des recherches sur les conventions sur le changement climatique adoptées auparavant. Lisez des discours des négociateurs de l'état que vous représentez pour voir ce qu'ils ont proposé jusqu'à présent. Enquêtez sur les solutions discutées actuellement. À la suite de ces recherches, développez les intérêts spécifiques et la position de votre état. Préparez un discours d'ouverture d'une minute et demie. Ce discours doit contenir les points de vue et les projets essentiels de votre état. Élaborez une stratégie pour la partie officielle et la partie informelle des négociations. Quels arguments pourraient impressionner le plus les autres représentants ? Avec quelles délégations devriez-vous vous concerter ?

Informations générales : *Capitale:* Berlin (3,4 millions d'habitants) ; *Superficie:* 357.050 km² ; *Population:* 82,3 millions d'habitants ; *Taux de croissance:* - 0,2 %

Politique : *Forme de l'état:* État fédéral démocratique parlementaire ; *Chef du gouvernement:* Chancelière Angela Merkel (depuis 2005) ; *Parlement:* Parlement fédéral et Conseil fédéral ; *Les partis politiques les plus importants:* *Les partis au pouvoir :* CDU , SPD ; *L'opposition :* Les verts, La gauche

Économie : *Produit Intérieur Brut (PIB) :* 3.593.238 Mio. US-\$; *PIB par habitant :* 43.952 US-\$

Les marchandises d'importation les plus importantes : Pétrole et gaz (10 %) (la part sur l'importation totale)

Les secteurs d'exportation les plus importants : Le secteur automobile et des secteurs d'avenir tels que la production énergétique écologique ou la nanotechnologie, dans laquelle le nombre des dépôts de brevet double tous les deux ans. L'Allemagne et les États-Unis comptent parmi les pays exportateurs leaders pour les marchandises et les services qui servent à la protection de l'environnement.

Approvisionnement en énergie : Le pétrole (34,6 %), le charbon (24,3 %), le gaz (22,8 %), l'énergie nucléaire (11,5 %), les énergies renouvelables (7,3 %),

Émission de CO₂ par habitant : 10,0 t

Conseils pour la recherche :

<http://www.diplomatie.gouv.fr/fr/dossiers-pays/allemande/>

http://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_des_pays_par_%C3%A9missions_de_dioxyde_de_carbone_par_habitant

<http://www.bmub.bund.de/themen/klima-energie/klimaschutz/internationale-klimapolitik/>

<http://www.bioaddict.fr/article/rechauffement-climatique-triste-bilan-de-la-conference-de-varsovie-a4221p1.html>

<http://www.iisd.ca/vol12/enb12594f.html>