

**G2 - DES RESSOURCES ÉNERGÉTIQUES SOUS PRESSION :
TENSIONS, GESTION**

Fiche d'objectifs

<p>Notions et vocabulaire à savoir définir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ressource - énergie, énergie fossile, énergie renouvelable - demande énergétique - sécurité énergétique - OPEP - tension, conflit - zone économique exclusive - eaux internationales/haute mer - GIEC - gaz de schiste - mix énergétique, transition énergétique 	<p>Repères spatiaux à savoir situer :</p> <ul style="list-style-type: none"> - situer les régions du monde qui disposent de ressources énergétiques importantes et celles qui n'en disposent pas ou peu - situer les principaux pays consommateurs d'énergie sur la planète - situer les principaux pays émetteurs de CO₂ - situer les principaux pays producteurs d'énergies renouvelables
<p>Grandes lignes du cours à savoir expliquer :</p> <ul style="list-style-type: none"> - pourquoi les ressources énergétiques sont-elles si convoitées ? - pourquoi les ressources énergétiques génèrent-elles des tensions économiques, géopolitiques et climatiques ? - pourquoi la transition énergétique est-elle encore limitée de nos jours ? 	<p>Capacités et méthodes à savoir maîtriser :</p> <ul style="list-style-type: none"> - analyser une carte - confronter deux cartes

Évaluation (couplée avec le chapitre 1) : Analyse de deux documents (1 heure)

Vous disposerez de deux documents (dont au moins l'un des deux sera un planisphère, c'est-à-dire une carte à l'échelle du monde). Vous devrez présenter les documents en introduction puis, à partir du plan proposé dans la consigne, vous devrez confronter les documents pour les analyser.

Découpage de la leçon

1 heure	<p>Introduction</p> <p>Problématique : Les sociétés humaines peuvent-elles répondre à leurs besoins énergétiques croissants sans pour autant nuire à l'environnement ?</p> <p>I. Des ressources énergétiques particulièrement convoitées</p> <p style="padding-left: 20px;">A. Des ressources énergétique inégalement réparties</p> <p style="padding-left: 20px;">B. Répondre à une demande énergétique croissante</p> <p style="padding-left: 20px;">C. L'accès à l'énergie, un reflet du développement</p>
1 heure	<p>II. Les ressources énergétiques : des sources des tensions</p> <p style="padding-left: 20px;">A. Les énergies à l'origine des tensions économiques</p> <p style="padding-left: 20px;">B. Les énergies à l'origine des tensions géopolitiques</p> <p style="padding-left: 20px;">C. Les énergies à l'origine des tensions environnementales</p>
1 heure	<p>III. Une transition énergétique encore difficile et incomplète</p> <p style="padding-left: 20px;">A. Une baisse de consommation des énergies fossiles ?</p> <p style="padding-left: 20px;">B. Une très faible part pour les énergies renouvelables</p> <p style="padding-left: 20px;">C. La recherche d'une meilleure efficacité énergétique</p>
1 heure	<p>Conclusion</p> <p>Évaluation (couplée avec le chapitre 1) : Analyse de documents (1 heure)</p>