

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

**Fiche d'objectifs**

<p><b>Notions et vocabulaire à savoir définir :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ressource</li> <li>- énergie fossile/énergie renouvelable</li> <li>- demande énergétique</li> <li>- sécurité énergétique</li> <li>- dépendance énergétique</li> <li>- choc pétrolier</li> <li>- tension/conflit</li> <li>- GIEC</li> <li>- mix énergétique</li> <li>- transition énergétique</li> </ul>	<p><b>Repères spatiaux à savoir situer :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- situer les régions du monde qui disposent de ressources énergétiques importantes et celles qui n'en disposent pas ou peu</li> <li>- situer les principaux pays consommateurs d'énergie sur la planète</li> <li>- situer les principaux pays émetteurs de CO<sub>2</sub></li> <li>- situer les principaux pays producteurs d'énergies renouvelables</li> </ul>
<p><b>Grandes lignes du cours à savoir expliquer :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pourquoi les ressources énergétiques sont particulièrement convoitées</li> <li>- pourquoi les ressources énergétiques génèrent des tensions économiques, géopolitique et climatiques</li> <li>- pourquoi la transition énergétique est encore limitée de nos jours</li> </ul>	<p><b>Capacités et méthodes à savoir maîtriser :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- analyser une carte</li> <li>- confronter deux cartes</li> </ul>

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

Vous disposerez de deux documents (dont au moins l'un des deux sera une carte). Vous devrez présenter les documents puis, à partir du plan proposé dans la consigne, il faudra confronter les documents proposés.

**Découpage de la leçon**

1 heure	<p><b>Introduction</b></p> <p>Problématique : Comment répondre aux besoins énergétiques croissants des sociétés humaines sans pour autant nuire à l'environnement ?</p> <p><b>I. Des ressources énergétiques particulièrement convoitées</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A. Une demande en énergies qui explose</b></li> <li><b>B. Une inégale répartition des ressources</b></li> <li><b>C. Un accès à l'énergie qui demeure inégal</b></li> </ul>
1 heure	<p><b>II. Les ressources énergétiques : des sources des tensions</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A. Des tensions économiques liées aux énergies</b></li> <li><b>B. Des tensions diplomatiques liées aux énergies</b></li> <li><b>C. Une accélération du changement climatique</b></li> </ul>
1 heure	<p><b>III. Une transition énergétique encore difficile et incomplète</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A. Une baisse de consommation des énergies fossiles ?</b></li> <li><b>B. Une faible part pour les énergies renouvelables</b></li> <li><b>C. La recherche d'une meilleure efficacité énergétique</b></li> </ul>
1 heure	<p><b>Conclusion</b></p> <p>Évaluation (couplée avec le chapitre 1) : Analyse de documents</p>