

L'énergie

	CULTURE ARTISTIQUE	CULTURE HISTORIQUE, GEOGRAPHIQUE ET SOCIALE	CULTURE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE	CULTURE LITTERAIRE ET ETHIQUE
PROGRAMMES DISCIPLINAIRES	<p>Arts Appliqués et cultures artistiques, CAP, Bac Pro : Champ appréhender son espace de vie, design de produit : le luminaire. Le vélo-taxi, le vélo de coursier, les supports de signalétique auto alimentés. Design d'espace : l'écoconception.</p>	<p>5^{ème} géographie : La question de l'énergie</p> <p>2nde géographie : L'enjeu énergétique</p> <p>2nde BAC PRO Géographie Sujet d'étude : L'enjeu énergétique</p>	<p>SSVT 5e : Fonctionnement de l'organisme et besoin en énergie 4e : Activité interne du globe terrestre 3e (responsabilité humaine en matière d'environnement : les énergies fossiles 2nde : le soleil source d'énergie essentielle 1S : tectonique des plaques et géologie appliquée (géothermie, combustibles fossiles) TS : géothermie TS spécialité : énergie et cellule vivante 1 ES et L enseignement scientifique : thème « le défi énergétique »</p> <p>Physique-Chimie : 3^{ème} ; 1^{ère} S ; terminale S ; Energie électrique, Energie mécanique</p> <p>Enseignement scientifique première ES et L : Le défi énergétique</p> <p>Technologie 6^e à 3^e : La technologie, avec des supports issus des domaines tels que les transports, l'architecture, l'habitat, l'environnement, permet de mettre en évidence les différentes formes d'énergie qui sont utilisées dans les objets techniques.</p> <p>Bac STI2D Enseignement de spécialité : Thème sociétal abordé : « l'énergie » diminuer le besoin énergétique, assurer l'indépendance énergétique</p>	<p>Voie Professionnelle, Arts Appliqués : Design de produit : Le luminaire. Le vélo-taxi, le vélo de coursier, les supports de signalétique auto alimentés. Architecture : l'éco-conception. 1^{ère} BAC PRO Lettres L'homme face aux avancées scientifiques et techniques : enthousiasmes et interrogations. En quoi les avancées scientifiques et techniques nécessitent-elles une réflexion individuelle et collective ?</p> <p>Langues vivantes</p> <p>Collège (A2) Voyage</p> <p>Cycle terminal (B1-B2) L'idée de progrès</p> <p>Voie professionnelle</p> <p>S'informer et comprendre</p>
HISTOIRE DES ARTS	<p>Collège : Thématique « Arts, techniques, expressions » *</p> <p>Lycée : Champ technique : « Arts, contraintes, réalisations » ; « Arts, sciences et techniques ».</p>			