



Binogi Video: [Combined Heat and Power Generation \(CHP\)](#)
 English-French Bilingual Concept List
The Escape Projects

<p>Turbine A machine that is made up of a series of blades that are spun by pressure from water, steam or air, in order to generate power.</p>	<p>La Turbine Une machine composée d'une série d'hélices qui tournent sous l'action de la pression de l'eau, de la vapeur ou de l'air, afin de produire de l'électricité.</p>	
<p>Generator A machine that generates electricity by converting kinetic energy into electrical energy.</p>	<p>Le Générateur Une machine qui produit de l'électricité en transformant de l'énergie cinétique en énergie électrique.</p>	
<p>Global Warming A gradual increase in the average temperature of the Earth's atmosphere and its oceans due to the presence of gases that trap heat that would otherwise escape from the atmosphere.</p>	<p>Le Réchauffement Global Une augmentation progressive de la température de l'atmosphère de la planète et des océans à cause de la présence de gaz qui attrapent la chaleur qui se serait autrement échappée de l'atmosphère.</p>	
<p>Incinerator A large chamber or container for burning waste materials or garbage.</p>	<p>L'Incinérateur Un grand espace ou contenant utilisé pour brûler des matières résiduelles ou des déchets.</p>	
<p>District Heating System A network of pipes used to deliver heat, in the form of hot water or steam, from a heating plant to houses, buildings and industrial areas.</p>	<p>Le Système de Chauffage Centralisé Un réseau de tuyaux qui permet la distribution de chaleur sous forme d'eau chaude ou de vapeur depuis l'usine de chaleur jusqu'aux maisons, bâtiments et zones industrielles.</p>	
<p>Methane A colourless, flammable gas made up of hydrogen and carbon that can be burned as fuel. Released as a by-product when organic matter decomposes. Considered a natural gas.</p>	<p>Le Méthane Un gaz incolore et inflammable composé d'hydrogènes et de carbone qui peut être brûlé comme combustible. C'est un sous-produit de la décomposition de la matière organique. C'est considéré un gaz naturel.</p>	