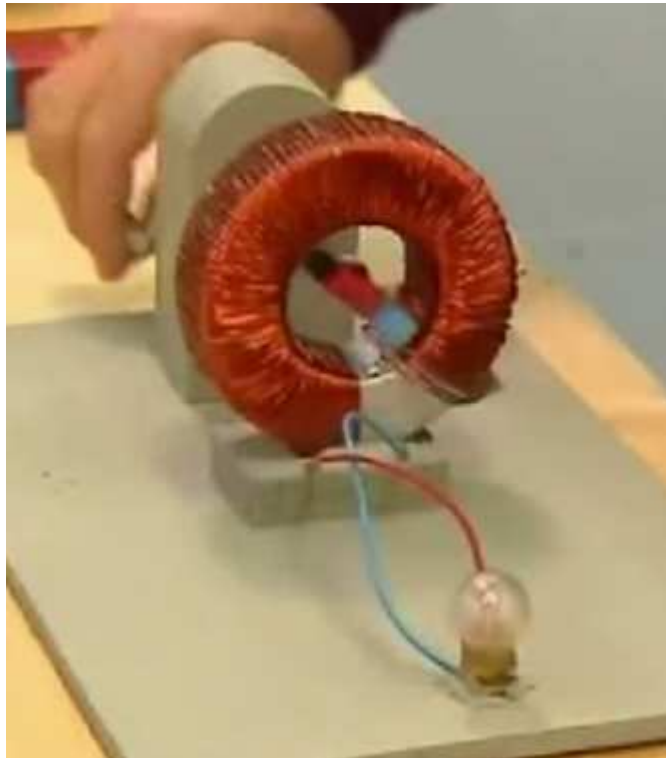


Comment produit-on de l'électricité ?

Le générateur.



Les sources d'énergie.

Hormis dans les **centrales photovoltaïques**, la production d'électricité est assurée par un alternateur entraîné par une turbine ou exceptionnellement par un **moteur** stationnaire (groupe électrogène)

Il existe différents types de turbines qui font tourner les générateurs pour produire de l'électricité :

- Une turbine à vapeur,
- Une turbine hydraulique, dans une centrale hydroélectrique ou une centrale marémotrice ;
- Une éolienne est aussi une sorte de turbine.