



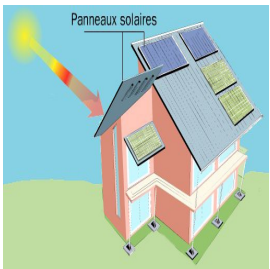
1954 Première centrale électrique nucléaire à Obninsk Union Soviétique (URSS)

1880 Les premières centrales hydroélectriques sont construites dans les alpes (France)



1882 Première centrale électrique thermique à Manhattan (USA), utilisation du charbon

2011 Le premier parc d'hydroliennes au large de Paimpol (France) qui exploite l'énergie des courants marins (eau)



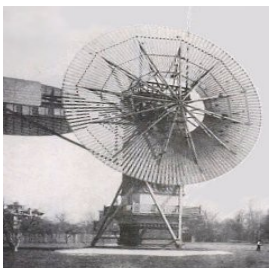
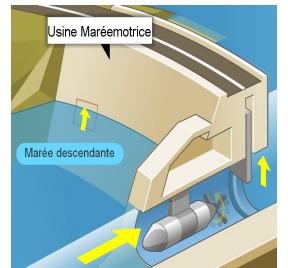
1973 Première maison alimentée par des cellules photovoltaïques à Delaware (USA)

1955 Éolienne expérimentale par EDF à Nogent le Roi (France)



1963 Première centrale électrique nucléaire française à Chinon

1966 La première centrale marémotrice à La Rance (France) qui exploite l'énergie de la marée (eau).



1887 Première éolienne de 17m de diamètre produisant de l'électricité à Cleveland (USA)

1904 Première centrale géothermique produisant de l'électricité à Larderello (Italie)

