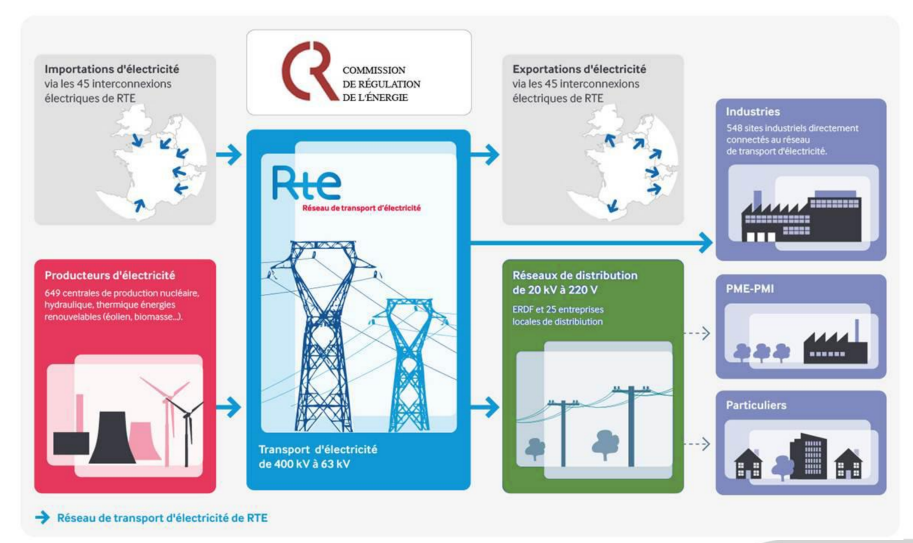




RTE et les acteurs de l'électricité







La contribution de RTE au débat public

Commission Nationale de Débat Public



Débat public sur le projet éolien offshore



Contribution sur les aménagements connexes

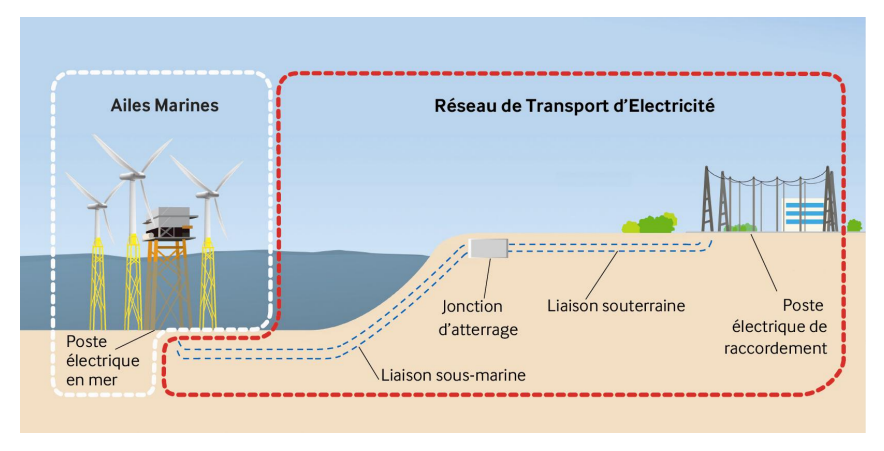
Maître d'ouvrage : Ailes Marines

Maître d'ouvrage du raccordement : **RTE**





Principe du raccordement



Une liaison double à 225 000 volts sous-marine et souterraine pour acheminer 500 MW





Le **réseau électrique** de la région de **Saint-Brieuc**





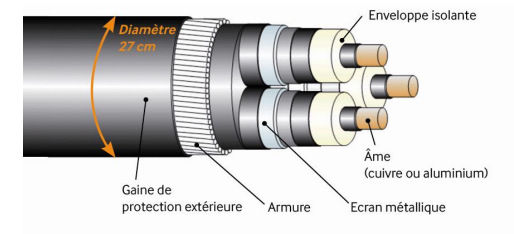
Les possibilités de raccordement





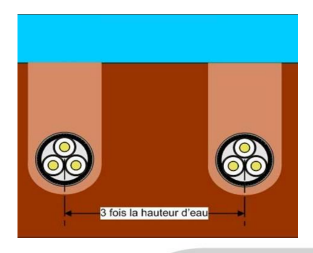
La liaison **sous-marine**







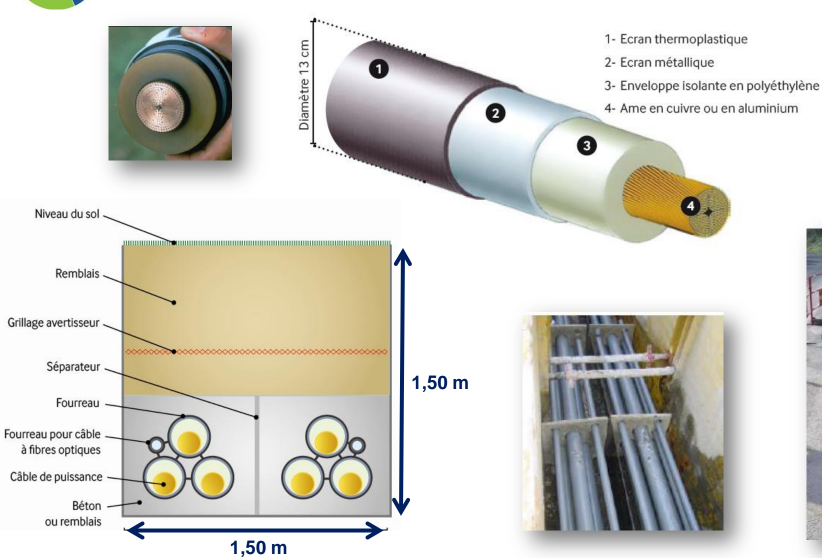








La liaison **souterraine**







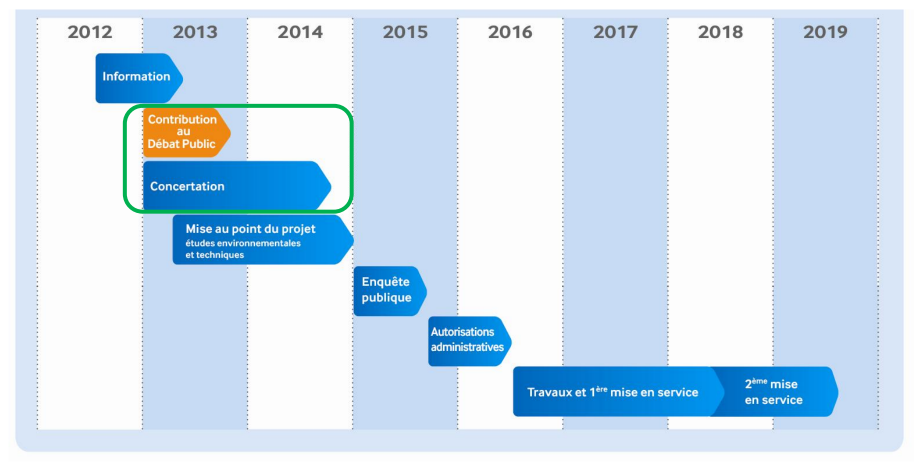


L'aire d'étude du raccordement





Le **planning** du raccordement



=> Contribution au débat public sur le parc éolien => Concertation sous l'égide de l'Etat



