

En savoir plus... Qu'est-ce qu'un appareil de voie ?

Un appareil de voie est un dispositif permettant d'assurer la continuité de la voie pour un itinéraire choisi parmi divers itinéraires divergents ou sécants.

Les appareils de voie sont de deux types :

- les branchements,
- les traversées.

 Certains dispositifs assurant d'autres fonctions et insérés dans un itinéraire unique sont aussi, par extension, appelés appareils de voie. C'est notamment le cas des appareils de dilatation, des dérailleurs.

Le branchement est un appareil de voie qui permet le passage du matériel roulant suivant deux (ou plus) itinéraires ayant une branche commune.



La traversée est un appareil de voie qui permet le passage du matériel roulant suivant des itinéraires qui se coupent.

