

Découvrir Galiléo, le système de radionavigation développé par l'Union européenne

Présentation

Le **programme Galileo** est un **système de positionnement par satellites (radionavigation)** développé par l'Union européenne dont le déploiement doit s'achever vers 2020.

Ce programme permet à un utilisateur muni d'un terminal de réception d'obtenir sa position : la **géolocalisation**. Les autres systèmes de géolocalisation :

- le système américain **GPS**,
- le système russe **GLONASS**,
- le système chinois **Beidou**.

La **précision** attendue pour le service de base, gratuit, de **Galiléo est de 4 mètres horizontalement et de 8 mètres en altitude**. Un niveau de qualité supérieur sera fourni dans le cadre de services payants proposés aux professionnels.

Le principe de fonctionnement

From:

<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/> - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:

<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/doku.php/icn/2nde/gpsgalileo>

Last update: **2019/03/11 12:40**

