



« Allô, au large », la nouvelle exposition temporaire du Musée des Transmissions de Cesson-Sévigné en Ile-et-Vilaine

**Du 22 octobre 2019
au 15 septembre 2020**

Le Musée des Transmissions accueille une exposition intitulée « Allô, au large ». Elle sera visible à compter du 22 octobre.

Les déplacements par la voie maritime nécessitent des techniques bien différentes des voyages par la terre ferme, il en est de même pour les télécommunications.

Matériels et techniques spécifiques ont dû être inventés ou adaptés pour répondre à ces problématiques particulières : comment échanger des messages d'un navire à l'autre, d'un bateau à la terre ferme, ou entre deux terres séparées par la mer ?

Au cours de cette exposition faisant la part belle à la présentation de matériel original et aux maquettes de démonstration, le musée des Transmissions explore le monde particulier des communications en mer.

Le visiteur découvrira alors non seulement les réponses techniques apportées aux problématiques spécifiques à ce milieu, mais aussi toutes les contributions croisées entre le monde maritime et l'ensemble des sciences de la communication : l'interopérabilité des systèmes radio, l'aide apportée par la radio à la navigation, le rôle des « top horaires » de la tour Eiffel, la radiodiffusion de la météo... Les communications des navires militaires possèdent leurs propres contraintes auxquelles sont apportées des réponses spécifiques ; ces enjeux seront particulièrement détaillés, ainsi que leurs conséquences, puisqu'il s'agit d'éléments indispensables pour que la France assure sa présence au-delà de la métropole.

Pratique :

Musée des Transmissions – Espace Ferrié – 6 avenue de la Boulais – 35510 Cesson-Sévigné.

Accès personnes à mobilité réduite.

Horaires : mardi et jeudi de 13 heures à 18 h 30 ; mercredi de 9 heures à 12 heures et de 13 heures à 18 h 30 ; vendredi de 13 heures à 17 heures ; samedi de 13 heures à 18 h 30 ; dimanche de 13 h 30 à 17 h 30.

Fermé le lundi, jours fériés et vacances scolaires de Noël.