

Strasbourg, le 13 janvier 2021

Remise en exploitation du bac Drusus Vendredi 15 janvier 2021 à 6h

Le bac de Drusenheim va reprendre la navigation le vendredi 15 janvier à 6h. De retour du chantier naval, il était à l'arrêt depuis le 7 septembre. D'importants travaux d'entretien et de modernisation de son équipement y ont été réalisés.

Cette reprise du service à la date prévue initialement a été rendue possible grâce à l'optimisation du chantier naval et à la mobilisation des nombreux intervenants français et allemands. Des essais préalables à la reprise du service ont été réalisés sur le Rhin afin de garantir toutes les conditions de sécurité.

Le service fonctionnera sur les plages horaires habituelles : 6h-20h du lundi au vendredi et 7h-20h les week-ends et jours fériés.

Le bac reste accessible aux voitures. Le port du masque est obligatoire pour les piétons et les cyclistes.

Les consignes de sécurité sanitaire (mesures barrières et distanciation physique) seront indiquées par un panneau bilingue au niveau des embarcadères et du matériel de protection (distributeur de gel hydroalcoolique ou savon) sera disponible à bord.

Le bac de Drusenheim, exploité et financé par la Collectivité européenne d'Alsace, cofinancé par le Land Baden-Württemberg, participe au soutien et facilite la mobilité transfrontalière. Il est gratuit pour les usagers.

Les usagers pourront également découvrir le réaménagement des accès au bac, tant du côté allemand que français.

Pour rappel, le coût prévisionnel des travaux s'élève à 1 360 000 € TTC avec une prise en charge à hauteur de 475 k€ par le Land Baden-Württemberg et 885 k€ par la Collectivité européenne d'Alsace.

Le coût de ces chantiers se décompose de la manière suivante :

- sur le bac lors du chantier naval 950 000 € TTC
- pour le réaménagement des abords du bac 410 000 € TTC.

Pour plus d'informations : <https://inforoute.alsace.eu> et www.alsace.eu

Contact presse :

Sylvie Mertz

Collectivité européenne d'Alsace

sylvie.mertz@bas-rhin.fr

Tél : 06 87 20 94 11