



Communiqué de presse

Toulouse, le 28 mai 2021



Exposition d'une cabine Téléo au Capitole

Vendredi 28 mai, à 9h45, Jean-Luc Moudenc, Maire de Toulouse, Président de Toulouse Métropole, Jean-Michel Lattes, Président de Tisséo Collectivités et de Tisséo Ingénierie, et Philippe Perrin, Président de Tisséo Voyageurs, ont dévoilé la cabine du futur téléphérique toulousain Téléo. Cette cabine sera exposée au public du vendredi 28 mai au dimanche 6 juin de 10h à 19h à la sortie du métro Capitole.

Le futur téléphérique sera équipé de 15 cabines qui permettront de relier les sites de l'Oncopole et de l'Université Paul-Sabatier, et la colline de Pech-David en survolant la Garonne. Les cabines ont été produites à Veyrins Thuellin, près de Grenoble au sein de Sigma, la filiale de production de cabines de POMA. L'ensemble des cabines sera livré durant l'été pour une première circulation courant juillet.

Designées par le designer Paolo Pininfarina et entièrement conçues et fabriquées en France, les cabines du Téléo sont des équipements de haute technologie. Le modèle de cabine retenu baptisé « 3S Symphony » correspond au choix technologique du système 3S retenu pour Téléo. Ce système comprend trois câbles, deux porteurs et un tracteur, il a été reconnu pour sa fiabilité, sa sécurité et son confort pour les voyageurs.

La ligne de téléphérique, longue de trois kilomètres, reliera les deux sites en dix minutes en passant à l'hôpital Rangueil. Cette liaison est un maillon de la ceinture sud de l'agglomération toulousaine qui sera complétée à l'est et à l'ouest par deux lignes de bus express connectées aux lignes structurantes du réseau de transport, tel que le métro et les Linéo, lignes de bus à haut niveau de service.

Les caractéristiques techniques et fonctionnelles des cabines

Les 15 cabines du téléphérique Téléo ont chacune une capacité de 34 personnes, dont 20 places assises, et circuleront à la vitesse de 25 km/h en ligne. A l'arrivée en gare, chaque cabine marquera l'arrêt pour permettre aux voyageurs d'embarquer facilement et en toute sécurité, le sol de la cabine étant de plain-pied avec le quai de la station.

Un transport écologique

Le téléphérique est un mode de transport 100% en site propre. Il permet d'éviter les bouchons et son emprise au sol est fortement réduite. Avec 8 000 voyageurs attendus par jour, 1 cabine toutes les 1 min 30 en heure de pointe, il sera 30 fois moins polluant que la voiture.

Contacts Presse :

Marie Adeline Etienne – 06 86 59 71 31 – marie-adeline.etienne@tisseo.fr
Alexandra Philippoff – 07 76 70 16 73 – alexandra.philippoff@tisseo.fr



Communiqué de presse

Toulouse, le 28 mai 2021

Accessibilité

Téléo est 100% accessible, chaque cabine dispose d'un espace réservé aux personnes à mobilité réduite avec un accès facilité par de larges portes coulissantes. Les vélos sont acceptés à bord.

Information, confort et sécurité

Les cabines sont spacieuses, elles offrent une fluidité de circulation à bord et, dotées de suspensions douces, permettent un voyage silencieux offrant aux voyageurs une vision panoramique de l'environnement survolé, tout en préservant les plus sensibles de la sensation de vertige grâce aux vitres équipées de films « anti-vertige ». Un éclairage Led sur détection crépusculaire et détection de présence habille la cabine en intérieur et en extérieur.

Les cabines auront les mêmes équipements embarqués que les Linéo : écrans dynamiques d'information, annonces sonores et système de vidéo-surveillance.



Crédit : photo Tisséo

Contacts Presse :

Marie Adeline Etienne – 06 86 59 71 31 – marie-adeline.etienne@tisseo.fr
Alexandra Philippoff – 07 76 70 16 73 – alexandra.philippoff@tisseo.fr