

Bellepierre • La Montagne TELEPHERIQUE URBAIN



Pour accompagner le développement urbain de l'agglomération, la CINOR met en oeuvre un moyen de transport collectif innovant qui permet de libérer les routes et d'améliorer les temps de parcours tout en préservant l'environnement.

Donnez votre avis sur www.telepherique-urbain.cinor.org

Etudes
préliminaires
2016

Concertation
sep-oct 2017

Passation des
marchés publics
2018

Arrêt projet
définitif 2019

Début des travaux
fin 2019

Mise en service
début 2021

Le tracé :
1,3 KM

+ de 3000
voyageurs/jour

Temps de trajet :
5 mn

2 stations
4 pylones

Budget :
entre 25 et 30M€



Écologique et performant, ce moyen de transport se développe beaucoup en milieu urbain depuis quelques années.

LA PAZ

ALGER

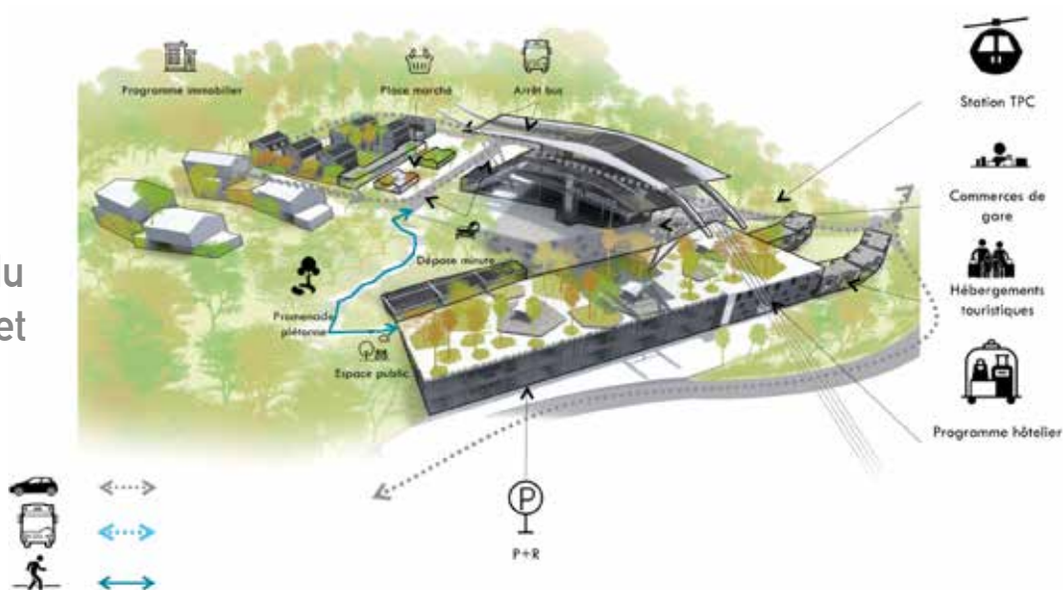
PORTLAND

BREST



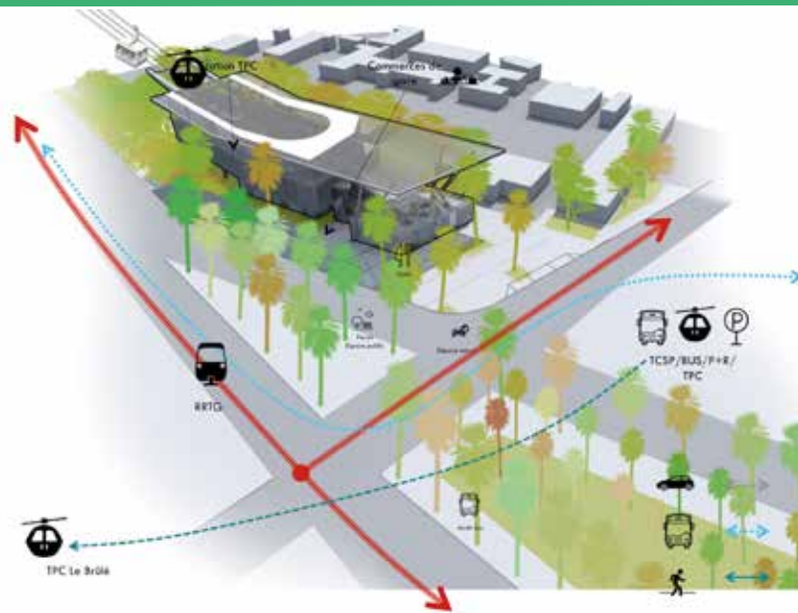
STATION BELVÉDÈRE - LA VIGIE

- La station s'inscrit en proximité du chemin de la Vigie
- Elle est desservie par le réseau de bus Citalis du secteur de La Montagne et équipée d'un parking-relais pour les automobilistes.



STATION BERTIN - HÔPITAL

- Accolée au pôle d'échanges multimodal Bertin en connexion avec les réseaux routiers, bus à haut niveau de service et transports guidés (RRTG)



1^{ER} ENJEU

Le développement

- La Montagne à 5 ' du reste de la ville
- Un potentiel de développement économique et urbain à conforter
- Un potentiel touristique à imaginer au départ du Belvédère.
- Une accessibilité renforcée



2^E ENJEU

Les services

- Deux stations avec des capacités d'accueil de commerces et de services
- Des cabines confortables et sécurisées
- Des cabines accessibles aux personnes à mobilité réduite et aux vélos
- Une fréquence de passage de 2 à 5 min



3^E ENJEU

L'intermodalité

- Des parkings relais équipés et sécurisés à chaque station
- Des stations en connexion avec le réseau de bus Citalis
- Un pôle multimodal Bertin raccordé au futur réseau régional



4^E ENJEU

Le développement durable

- Un tracé sans survol de propriété privée
- Uniquement 4 pylones
- Impact sur la faune et la flore limitée
- Le moyen de transport le moins coûteux et le moins émetteur de CO₂

