



CENTER PARCS LANDES DE GASCOGNE

- Conception et la réalisation d'un réseau FTTH privé dans le nouveau Center Parcs Landes de Gascogne.
- Réseau multi-services comprenant la gestion des flux multicast, internet et WIFI.
- Une architecture Passive Optical LAN de type GPON pour répondre aux besoins de qualité de service et de pérennité de l'infrastructure.



LE + AXIONE

- La réalisation, la fourniture des études d'exécutions, des plans d'implantation de tous les ouvrages
- Réalisation d'une maquette de l'architecture intégrant l'ensemble des services souhaités
- Formation de l'exploitant du site pour prise en charge du réseau.
- Supervision des équipements par le NOC Axione 24/7

400

CHALETs À
RACCORDER ET
CÂBLER EN PLUS
DU RÉSEAU
GPON

80km

DE FIBRE
DÉPLOYÉE POUR
INFRASTRUCTURE
GPON

7ans

2022-2029