

LA PLAGNE ALTITUDE

C'est là que tout a commencé, le secteur appelé 'altitude' par les locaux est la genèse de la station de sports d'hiver. Plagne Centre, construit en 1961 est le point de départ de la construction de 7 villages, tous situés au-dessus de 1800m d'altitude. A l'issue des 21 virages (numérotés), se suivent et ne se ressemblent pas : Plagne 1800, Plagne Centre, Plagne Soleil, Plagne Villages, Plagne Aime 2000, Plagne Bellecôte et enfin Belle Plagne. Styles architecturaux et ambiances différents pour correspondre aux envies de chaque vacancier.



ON AIME

- / **L'accès direct aux cimes**, grâce aux altitudes élevées et aux remontées mécaniques qui facilitent la journée des skieurs. La position géographique des 7 villages d'altitude induit un enneigement optimal tout au long de l'hiver.
- / **Les activités pour les non-skieurs** : tyrolienne, traîneaux à chiens, raquettes, cinéma, bowling, patinoire, marche nordique... les piétons aussi ont des journées bien remplies !
- / **Des facilités pour les personnes à mobilité réduite** à Plagne Aime 2000 et Plagne Centre, où les galeries communiquent facilement et mènent directement au front de neige. Le télémétre, télécabine reliant les deux sites, se prend sans devoir sortir, idéal pour les fauteuils.

À VOIR, À FAIRE

- / **La piste de bobsleigh, unique en France** et ouverte au grand public. Différents engins ont été développés pour donner l'occasion à tous de s'y essayer. Le grand frisson est au rendez-vous sur ce serpent glacé, héritage des JO de 1992, vitesses de 80 à 120 km/h !
- / **La piste de luge** est longue d'1,5 km et aménagée sur une ancienne piste rouge. Ce 'Colorado Park' est accessible dès 1,40m, avec un casque et des habits de ski. Un moment d'adrénaline et de franche rigolade à vivre entre amis ou en famille.
- / **La Jaguar Land Rover experience** est proposée par le partenaire de la station. Tests auto, conduite sur neige, même les enfants passent derrière le volant pour s'amuser sur un parcours avec la version 11-17 ans.

LES CHIFFRES

- / De 1800 à 2050 m d'altitude
- / Construction de 1961 à 1990



→ www.amplitude.agency - Photos : Pierre Augier, OTGP