

# NICOLAS BIANCHI

*Directeur technique ESF Plagne Bellecôte*

*Consultant indépendant*

**Aménagement en montagne**



- **Master Métiers de la montagne**  
Université d'Aix-Marseille - Pôle Universitaire de Gap, 2017
- **Licence 3 Gestion – Métiers de la montagne**  
Université d'Aix-Marseille - Pôle Universitaire de Gap, 2015
- **Licence professionnelle dessinateur-projeteur CAO/DAO multimédia dans le bâtiment et les travaux publics**  
Université de Montpellier - IUT de Nîmes, 2013
- **DUT génie civil**  
IUT Joseph Fourier - Grenoble, 2010



Bercé depuis mon enfance par le milieu montagnard, j'ai appris à utiliser la CAO et le SIG en situations professionnelles.

A travers ma connaissance de la montagne et mon attirance pour les nouvelles technologies, j'offre aptitudes techniques, créativité, originalité et autonomie.

Ma jeunesse, mon dynamisme et mon inspiration, renforcés par ma capacité d'intégration rapide créent singulièrement de la valeur.

Je suis également directeur adjoint et technique de l'ESF Plagne Bellecôte, moniteur de ski et de snowboard et ride dans de nombreuses stations, ce qui m'apporte une expérience de terrain.

Associé de la société Alpentech GmbH, je contribue à l'étude de projet de restructuration et de développement de domaine skiable aux USA, et m'entretiens ainsi couramment en anglais.

J'accompagne, de par mon statut d'indépendant, de nombreux acteurs de la montagne sur différents projets, comme MDP Consulting chaque été depuis 3 ans.

Mes principaux domaines d'intervention sont :

- L'aménagement de territoires de montagne, notamment de domaines skiables
- Le développement et la diversification d'activités touristiques toutes saisons
- L'analyse, l'étude, la conception et la réalisation de projet touristiques

## Quelques références :

- **Parc national des Ecrins - valorisation de sites d'escalade dans le Parc national des Ecrins, dans le Briançonnais et la Vallouise**  
Diagnostic, visites et analyse des sites, photographie et rédaction de fiches descriptives des parkings, marches d'approches, sites, secteurs, voies et blocs, 2021.
- **MDP Consulting - Projet d'activité innovante et différenciante sur le plateau de l'Ouilleon, Les Sybelles**  
Propositions d'aménagement d'activités touristiques et de leur positionnement et interaction, cartographie, chiffrage, 2021.
- **Alpentech GmbH - Projet de remplacement d'un télésiège sur la station d'Alta (USA)**  
Cartographie, plans, (remplacement télésiège, reprise de pistes, aménagement du front de neige), 2021.
- **INCA - Traitement de données SIG pour le projet touristique Alula (Egypte)**  
Traitement de données SIG pour la réalisation de cartes, restructuration et mise en forme de fichiers issus de différents formats, géoréférencement de plans, 2020.
- **Alpentech GmbH - Etude de remplacement d'un télésiège de la station de Brighton (USA)**  
Etude de profils, reprise de pistes, calcul flux skieurs, cartographie, rédaction du rapport de présentation, 2020.
- **MDP Consulting - Travaux de restructuration des stations Ascou, Belle et Chioula**  
Cartographie, plans AVP, rédaction du rapport d'AVP (remplacement téléski, reprise et création de pistes, extension réseau neige, aménagement et sécurisation cheminements piétons, aménagement espace d'accueil et aire de jeux), 2020.
- **MDP Consulting - Etude technique des 8 stations des Pyrénées Orientales**  
Analyse, cartographie, chiffrage et rédaction du rapport - Font Romeu, Pyrénées 2000, Les Angles, Cambre d'Aze, Puyvalador, Formiguères, Puigmal, Porte-Puymorens, 2020.
- **Alpentech GmbH - Master Plan de restructuration de la station de Moose Head Ski Resort (USA)**  
Cartographie, plans, 3D, rédaction du rapport de présentation, (remplacement de remontées mécaniques, reprise et création de pistes, aménagement d'activités et d'espace touristiques), 2020.
- **MDP Consulting - Travaux de pistes de Courchevel**  
Restructuration de la piste des Jockeys - renommée « l'Eclipse » en 2020 - en vue de son homologation par la FIS. Diagnostic initial, plans et volumes des terrassements, pré-dimensionnement du réseau neige dont retenue collinaire, aménagements connexes (matériel sécurité, chronométrage, communication, chalets de section, éclairage, zones de public, raquette d'arrivée), chiffrage, phasage, 2017.

## Expériences :

- **Alpentech GMBH - Associé minoritaire et ingénieur en aménagements d'activités touristiques en montagne, depuis 2019.**  
*Missions : conception, restructuration, modernisation et diversification de station de montagne principalement dans le massif des Wasatch (Utah, USA), assistance et accompagnement des structures dans leurs projets touristiques, programmation LISP.*
- **GEIQ PAF - Formateur au Diplôme d'Etat de moniteur de ski, depuis 2019.**  
*Missions : préparation physique, technique et mentale des athlètes, stratégie et tactique de compétition, connaissances pratiques et théoriques du matériel.*
- **Création d'une entreprise individuelle - Consultant indépendant en aménagements touristiques de la montagne, depuis 2018.**  
*Missions : études d'aménagement d'activités touristiques en montagne, planification, schéma directeur, activités 4 saisons, dessin et plan en 2D, terrassement, cartographie, modélisation 3D, intégration paysagère.*
- **ESF Plagne Bellecôte - Moniteur de ski alpin et de snowboard, Hivers depuis 2017.**
- **MDP Consulting - Stage de Master 2 et CDD de 4 mois en tant que Assistant de chargé d'études, 2017.**  
*Missions : réalisation d'études et projets d'aménagements d'activités touristiques en montagne en France et à l'étranger.*
- **Agence des Territoires de Montagne - Stage de Master 1 en tant que Chargé de projet, 2016.**  
*Missions : réalisation d'un Master plan de sports outdoor à Hailuoguo, prospection de territoires touristiques et tracé d'un Ultra-trail autour du Mont Gongga (Sichuan, Chine).*
- **Dianeige - Contrat d'apprentissage et CDD de 2 mois en tant que Technicien, 2012-13.**  
*Missions : dessin sur AutoCad 2D/3D, projets d'aménagements touristiques, permis d'aménager, programmation LISP.*
- **Dianeige - Stage de fin d'études de D.U.T Génie Civil en tant que Technicien, 2012.**