



Crédit photo: Jean-Marc Frénée

SnowPlak 



contact@snowplak.eu



(33) 07 50 40 63 53



[@snowplak_official](https://www.instagram.com/snowplak_official)

SnowPlak est basé à côté de Grenoble
(38)

WWW.SNOWPLAK.COM

ORIGINES ET CRÉATION

1 MISSION DEPUIS 2018

RENDRE LES **DÉPLACEMENTS** EN MONTAGNE **PLUS SÛRS** ET **PLUS AGRÉABLES** POUR LES ALPINISTES ET LES RANDONNEURS

Créée en 2018, Snowplak est le fruit de la collaboration entre Sébastien Escande, guide de haute montagne et formateur à l'ANENA, et Jean-Marc Frénée, dessinateur industriel passionné de montagne. Le projet est né de la nécessité de résoudre les défis rencontrés lors des déplacements en montagne en conditions hivernales. Sébastien et Jean-Marc ont cherché à développer une solution pratique et efficace.



Crédit photo: Baptiste GIL, Vertical Flow.

Leur **objectif** était de permettre aux alpinistes et randonneurs de **passer rapidement et en toute sécurité de la marche d'approche en mode raquette, crampons aux pieds, à la progression alpine, sans avoir à enlever les crampons.**

Installée à Grenoble, au cœur des Alpes, Snowplak bénéficie d'un emplacement idéal pour **tester et perfectionner ses produits**. l'équipe a choisi de ne pas suivre un "business plan" classique, mais de **sortir des sentiers battus avec un concept épuré**. Ce minimalisme intègre dès la conception l'optimisation de l'impact environnemental, des coûts de fabrication et de stockage ; la taille du garage de Jean-Marc étant une contrainte forte de l'entreprise.

De nombreuses **recherches, études, prototypes** et **tests** ont été nécessaires pour aboutir à **une solution unique** : une plaque en forme de "U" associée à un crampon d'alpinisme, inspirée du **sabot du caribou**.

Cette innovation permet d'obtenir de meilleurs appuis et une manœuvrabilité optimale en pente raide, tout en restant légère grâce à sa fabrication en aluminium plié. les snowplak approach s'enlèvent d'un geste et se rangent facilement dans le sac.



Crédit photo: Arnaud Pasquer

PHILOSOPHIE ET VISION

LE PROJET SNOWPLAK EST NÉ D'UNE RENCONTRE ET D'UNE RÉFLEXION SUR L'ÉVOLUTION NÉCESSAIRE DE LA PRATIQUE DE L'ALPINISME.

De nos jours, de nombreuses courses classiques ne peuvent plus être envisagées en plein été, mais plutôt en début ou en fin de saison, à des périodes où l'on doit souvent brasser en haute altitude.

Les SnowPlak offrent également une solution pour la pratique hivernale, que ce soit pour l'alpinisme ou pour remonter les couloirs enneigés à ski ou en snowboard.



Jean-Marc Frénée résume ainsi l'essence de Snowplak :

« Il s'agit d'un concept de raquettes de nouvelle génération, adaptées aux pentes raides, à toutes les neiges, tant à la montée qu'à la descente, ultra-légères, que tu oublies dans ton sac mais dont tu te rappelles l'existence lorsque tu as de la neige au-dessus des genoux. »



JEAN-MARC FRÉNÉE, CRÉATEUR DE SNOWPLAK

Né en 1962, Jean-Marc Frénée pratique l'escalade, la randonnée et le ski alpinisme depuis les années 1980. Après une carrière débutée dans le spatial en 1985, il a vécu quelques mois au Népal en 1991 avant de reprendre des études en aéronautique. Passionné de sports de montagne, il s'est installé à Grenoble.

En 2015, Jean-Marc a commencé à s'intéresser aux raquettes à neige et a réalisé un premier prototype en aluminium. Sa rencontre avec Sébastien Escande, guide de haute montagne, a abouti à une collaboration fructueuse pour adapter les raquettes à l'alpinisme.

SEBASTIEN ESCANDE, GUIDE DE HAUTE MONTAGNE

Né en 1972, Seb découvre la montagne à l'adolescence en haute Savoie.

Après des études supérieures en sciences de la terre, il passe le guide en parallèle de ses débuts professionnels dans le domaine des risques naturels.

Tout en attaquant à travailler comme aspi puis guide, il développe il y a 25 ans une spécialisation sur les thématiques avalanches, en tant qu'ingénieur dans un centre de recherche.

Travaillant désormais uniquement comme guide, il est impliqué dans plusieurs structures de formations, notamment l'ANENA et l'ENSA.

LES MISSIONS DE SNOWPLAK

1 RÉVOLUTIONNER LES DÉPLACEMENTS EN MONTAGNE EN CONDITIONS HIVERNALES

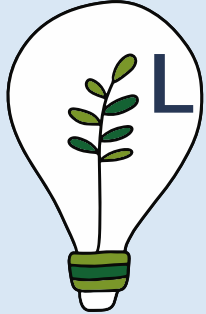
- Offrir des solutions innovantes pour faciliter la transition entre la marche en mode raquette et l'alpinisme

2 APPROCHE "LOW TECH" À FAIBLE IMPACT ENVIRONNEMENTAL

- Fabrication en aluminium plié pour un excellent compromis entre robustesse et SIMPLICITÉ
- FABRICATION FRANÇAISE

3 RÉDUCTION DE LA FATIGUE ET AUGMENTATION DE LA SÉCURITÉ

- Facilité d'usage et de polyvalence
- adaptation rapide et flexibilité accrue lors des SORTIES en montagne



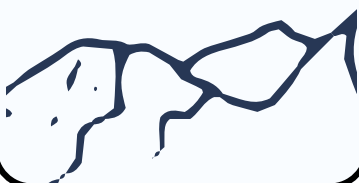
LES VALEURS DE SNOWPLAK

ÉCO- CONCEPTION DES PRODUITS



- Priorité à des designs simples, efficaces et respectueux de l'environnement
- Montage des Snowplak dans l'atelier-garage de Jean-Marc à domene
- Aluminium et polypropylène recyclables
- Recyclage intégral des chutes de matériaux

FABRICATION LOCALE EN FRANCE



- Collaboration future pour pouvoir produire à plus grande échelle pour le grand public
- Production des pièces aluminium par AMI en Bretagne, membre du "Coq Vert" qui réunit des entreprises engagées dans la transition écologique.

SNOWPLAK S'ENGAGE À MAINTENIR DES PRATIQUES DE FABRICATION DURABLES, À FAVORISER LA PRODUCTION LOCALE EN FRANCE ET À PROMOUVOIR L'INNOVATION TOUT EN RESPECTANT L'ENVIRONNEMENT.

LE NOUVEAU MODÈLE GRAND PUBLIC

HYBRID 2

SnowPlak 

DISPONIBLE À PARTIR DE L'HIVER 2024-2025

Reprenant le principe de l'hybrid, ce modèle intègre des couteaux aluminium pour une accroche améliorée. Un poids plume idéal pour permettre à un large public de parcourir nos montagnes enneigées.



Utilisation

Randonnée sur neige en pente modérée < 30°
Approche alpine



Avantage

Très légère (600g la paire en S), portance similaire aux raquettes classiques, possibilité de monter des crampons pour une accroche maximale



Public cible

Grand public

TRAIL ALPI 2

SnowPlak 

Raquette polyvalente pour la randonnée et l'alpinisme, offrant une portance accrue à l'avant et un talon dégagé. Compatible avec tous les crampons à glace, elle se monte entre le crampon et la chaussure sans réglage.



Utilisation

Randonnée technique sur neiges variables avec crampons à glace.

Approche alpine, expédition, secours.



Avantage

Compacte et ultra-légère (400g la paire en S), forme en sabot pour une bonne portance en montée, prix abordable.



Public cible

alpinistes et randonneurs expérimentés (avec crampons)

APPROACH SnowPlak

Raquette conçue pour une utilisation en couloir, traversée ou descente en conditions difficiles. Adaptée aux neiges meubles tout en permettant de garder les crampons aux pieds, elle assure une progression sécurisée sur neige dure.



Utilisation

Approche et ascension technique en alpinisme ou secours en montagne.



Avantage

Courte et légère (700g/paire), compatibilité avec crampons d'alpinisme, progression sécurisée jusque dans des pentes soutenues (30° et plus)



Public cible

Alpinistes et secouristes en montagne

Raquette adaptable sur toute chaussure de randonnée ou de ski (pointures 36-46), fournissant une accroche exceptionnelle en pente raide. Equipée de crampons aluminium Grivel 12 pointes, elle allie simplicité d'utilisation et confort de marche.



Utilisation

Secours en montagne



Avantage

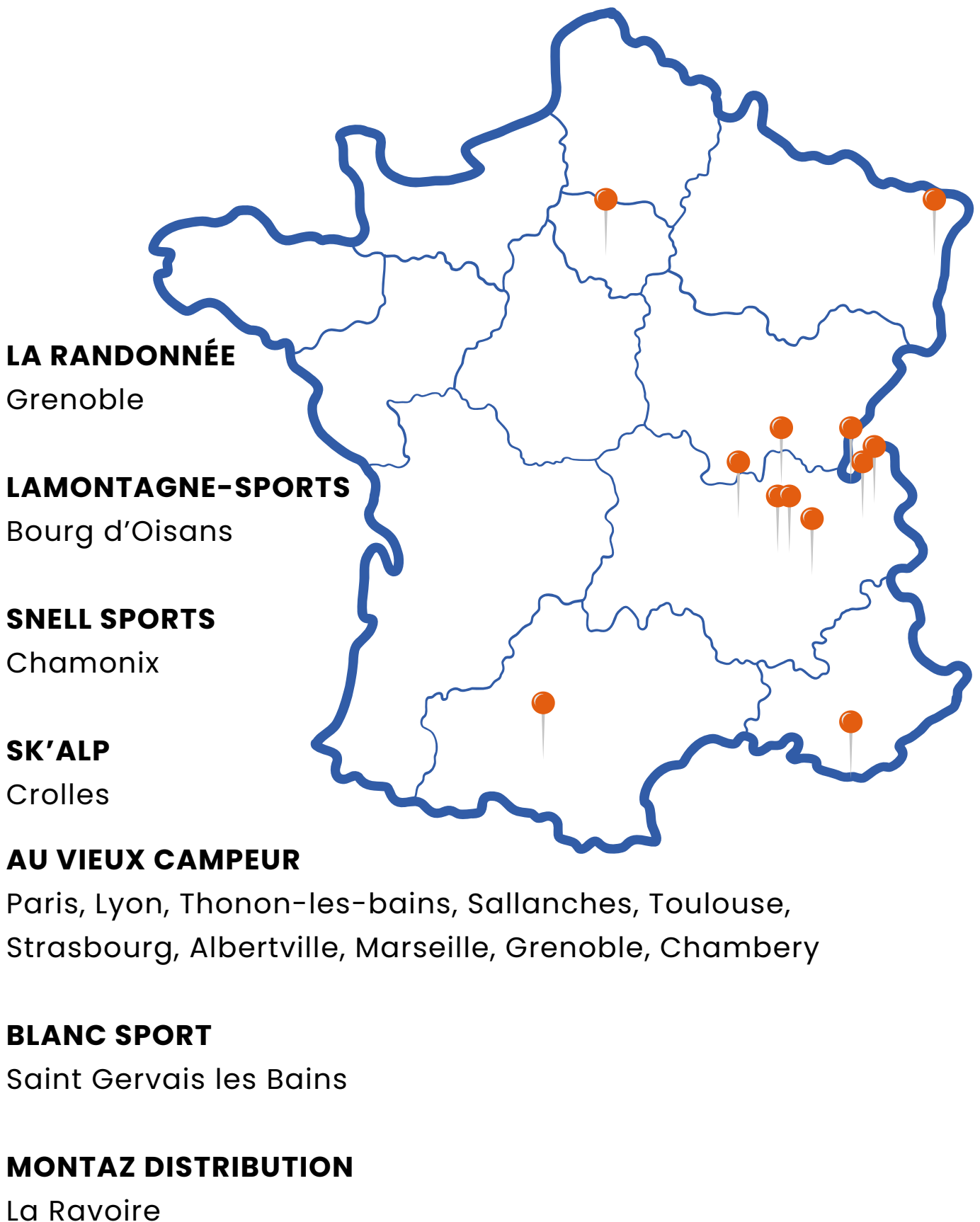
Chaussage rapide en opération de secours, accroche importante adaptée aux terrains complexes et dépôts d'avalanches.



Public cible

Secouristes en montagne,
maîtres-chiens d'avalanche

LES MAGASINS REVENDEURS





Crédit photo: Jean-Marc Frénée

L'expertise

SnowPlak





Crédit photo: Lionel Chatain



Crédit photo: Baptiste GIL, Vertical Flow.

Pour toutes vos activités en montagne

SnowPlak



Snowplak a reçu plusieurs distinctions soulignant son innovation dans l'industrie des sports de montagne.



En 2017, snowplak a remporté le prix du « Meilleur design »



En janvier 2018, « Gold Winner Award » dans la catégorie « Mountain Equipment ».

Snowplak a été mentionné dans divers articles de presse, mettant en lumière ses produits innovants.

- **La Chamoniarde** (organisation de sécurité en montagne), a recommandé l'utilisation des Snowplak pour les randonnées printanières, soulignant ainsi que Snowplak est devenu un produit reconnu et distinct des raquettes traditionnelles.
- **la revue de l'ANENA** (Association Nationale pour l'Étude de la Neige et des Avalanches) a présenté la marque, mettant en avant ses contributions à la sécurité et à la performance en montagne.
- **Montagnes Magazine** a également écrit plusieurs tests produit de Snowplak.

Snowplak sera présent pour la quatrième année consécutive aux Rencontres Ciné Montagne de Grenoble.

Événement majeur du calendrier alpin. Ce festival attire chaque année plus de 20 000 passionnés de montagne et d'aventure

” TÉMOIGNAGE DE JÉRÉMY CÉREUIL, GUIDE DE HAUTE MONTAGNE

Efficacité et Praticité

Les modèles Trail Alpi de Snowplak sont particulièrement efficaces pour les marches d'approche en haute montagne. Le modèle grand offre une portance très appréciable pour la neige fraîche, tout en étant compact et facile à ranger dans le sac. "Elles sont faciles à mettre et surtout à prêter au client sans avoir besoin de les régler, ce qui est non négligeable."

Adaptabilité et Légèreté

Le modèle S, adapté à la neige croûtée ou très lourde, est moins volumineux et plus léger, ce qui est un avantage pour le guide. "Cela suffit à ne pas passer au travers" et permet un gain de poids par rapport au modèle grand.

Résistance et Sécurité

Les deux modèles sont résistants et permettent de tracer des pentes à 35-40° en étant bien de face, grâce à la courbure du plastique et aux crampons. "C'est vraiment pratique pour la fin de la marche d'approche, le passage d'une rimaye ou le début d'un couloir peu raide mais avec de la neige."

"En somme, j'ai déjà utilisé les deux modèles dans presque toutes les conditions de neige et chacun a ses avantages propres. Ils sont très pratiques, surtout avec ces hivers avec peu de neige et davantage d'alpinisme, ainsi que ces débuts d'été avec beaucoup de neige."

