

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



FRANÇAIS

Depuis 1984, la société Nic-Impex développe au cœur des Alpes françaises des produits haut de gamme de secours pour la montagne. Les risques liés aux avalanches sont notre priorité. Chaque Année, nous investissons 10% de notre chiffre d'affaire en R&D et en formation, nous travaillons sans cesse sur des innovations pour améliorer les produits de secours en avalanche. (Premier ARVA analogique à LED, premier ARVA numérique complètement automatique, première pelle 100% recyclable...). Aujourd'hui vendu sous la **marque Arva®** nous avons fait le choix de développer des produits premium de haute qualité et très simple d'utilisation.

Simplicité & Qualité.

Nos conseillers techniques, issus du monde de l'alpinisme, de la pente Raide ou du ski freeride nous apportent toute leur expérience dans le Développement des arva, pelles & sondes.

- Pierre Tardivel - Guide de haute montagne - Skieur de pente raide.
- Thibaud Duchosal - Freeskier pro - FWT (top14).
- Jérémy Janody - Aspirant guide de haute montagne - Skieur de pente raide.
- Matthieu Perez - Snowboarder pro.

Pour 2010 Arva présente un nouvel appareil de recherche en avalanche révolutionnaire : **l'arva LINK.**

- 3 antennes, analogique & numérique
- W-link (868 MHz) & fréquence international (457 kHz)
- Ecran haute définition - 128x128 pixels
- Flèches de direction 360°
- Localisation précise & rapide
- Intuitif & très facile d'utilisation
- Processeur 32bits Cortex M3
- Algorithme DSP
- Boussole électromagnétique
- Guidage directionnel 360°
- Décompte des victimes en analogique.

