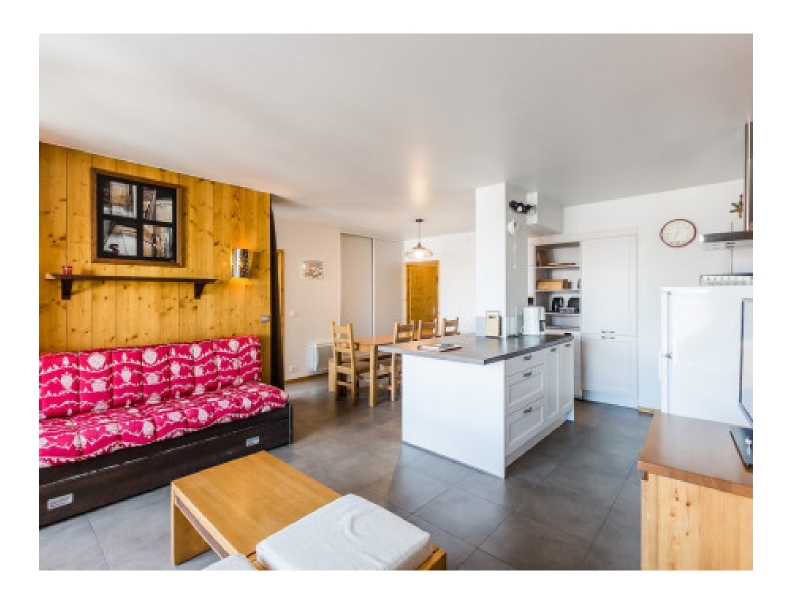


# Appartement - 72 m<sup>2</sup>



#### **DESCRIPTION** DU BIEN

Location appartement Montchavin Les Coches (La Plagne). Résidence : Les 3 Glaciers - Montchavin Résidence de 4 étages avec ascenseur située au pied des pistes et à 7 min. à pied des commerces. Casier à skis au niveau 1. Parking couvert dans la résidence : une place de parking est attribuée à l'appartement. Bel appartement 4 pièces récent en excellent état, équipé pour 8 personnes exposé nord-est avec 2 terrasses, vue Mont Blanc et vallée, au 2ème étage côté entrée. Cuisine ouverte sur séjour : 4 plaques à induction, lave-vaisselle, grand réfrigérateur avec congélateur, micro-ondes, hotte, cafetière eléctrique, lave linge, four encastré, bouilloire, grille pain et un service à raclette. Séjour : 1 lit gigogne pour 2 personnes, télévision écran plat. Chambre : 1 lit double pour 2 personnes; terrasse vue vallée et Mont Blanc; salle d'eau en suite. Chambre 2 : 2 lits simples (jumeaux) pour 2 personnes. Chambre 3 : lits gigognes pour 2 personnes; salle d'eau en suite. Salle de bains avec baignoire et WC inclus. WC séparés. ANIMAUX NON ADMIS. Le prix de la location inclut le ménage de fin de séjour SAUF LA CUISINE. Le logement doit cependant être rendu dans un état décent, le lave-vaisselle vidé, les poubelles sorties et la literie pliée et rangée. Possibilité de commander vos FORFAITS DE SKI par nos soins : bordereau de commande à remplir pour bénéficier d'une REMISE ALLANT JUSQU'À 18% sur le tarif public et du retrait de vos forfaits directement à l'agence lors de la remise de vos clefs. ; louer des équipements bébé ; louer linge de lit et/ou de toilette, box WIFI. Accueil et remise de clés : Agence immobilière des Glaciers -

Chalet Meiringen - Montchavin - 73210 LA PLAGNE TARENTAISE ; Tél : 04.79.04.22.86.

#### LE BIEN EN DETAIL

Référence : GLA203B Ville : MONTCHAVIN Transaction : Location Type de bien : Appartement

Prix CC : À partir de 1 125 € Surface : 72 m<sup>2</sup> Nbr de pièces: 4



## **DIAGNOSTICS DPE-GES**

Consommation énergétique en KWh/m²/an

Émission de gaz à effet de serre en Kg éq CO<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>/an





### LE BIEN EN PHOTOS





