

Domaines skiables de la Communauté de Communes du Grand Pontarlier

VACANCES DE FEVRIER Profitez de vos pistes de ski, Et des nouveautés au Larmont !

Les vacances de février débutent ce samedi 10 février, profitez des pistes de ski et des équipements ludiques du Grand Pontarlier. **Du nouveau du côté du Larmont, à découvrir : installations free ride, nouvelles possibilités de location, accès débutant alpin... ! Sans oublier les autres sites qui vous attendent...**



[DU NOUVEAU AU LARMONT] Free ride, accès débutant pour l'alpin, nouvelle durée de location et arrivée du ski rando nordique, création d'un 2^{ème} guichet...!

Dès ce samedi 10 février, 100% du site du Larmont est ouvert : alpin, nordique, espace luge et baby avec des nouveautés :

- 8 modules de free ride sont en libre accès à proximité d'une des 3 pistes de ski alpin, pour les ados comme pour les adultes 😊
- un arrêt intermédiaire pour débutants sur le téléski, pour leur permettre de profiter de 2 des 3 pistes d'alpin
- la location de ski de rando nordique pour les amoureux de la nature et la location de skis alpin à la semaine et à la saison
- ouverture d'un deuxième guichet (extérieur)

[RDV EGALEMENT SUR LES AUTRES SITES]

Dès demain, le site de la Malmaison sera ouvert à 100% malgré un manteau neigeux limité.

Le site des Granges Dessus sera ouvert à 45%.

Ouvertures valables sauf si changement météo important, consultez le bulletin neige :

<http://bit.ly/2i9v7uX>

Informez-vous
régulièrement
sur l'état des
ouvertures :

Pour savoir si vous pouvez profiter des pistes, renseignez-vous sur les conditions d'enneigement et l'ouverture des sites de la CCGP ici :

> Consultez le bulletin neige quotidien sur

www.grandpontarlier.fr ou www.pontarlier.org

> Consultez la page Facebook de la Ville de Pontarlier

 www.facebook.com/villedepontarlier



Contacts presse

• Service Tourisme de la CCGP
Tél. : 03 81 39 40 02
Courriel : contact@grandpontarlier.fr

• Office de Tourisme de Pontarlier
Tél. : 03 81 46 48 33
Courriel : info@pontarlier.org