

COURSE SUR GLACE
13^e
SPRINT HIVERNAL
Circuit Serre Chevalier



vous propose

Une expérience unique !

Découvrez de nouvelles sensations de GLISSE en participant à une véritable course sur glace sur une piste de 800 m à

Serre Chevalier

Un circuit mythique ayant accueilli les plus grand noms du sport auto depuis 1971 de la 1ère ronde hivernale au trophée Andros



dans un cadre majestueux, laissez vous tenter par un week-end complet de course en VIP



- Une course SPRINT sur 2 jours
- ⇒ samedi essais chrono suivi par 6 manches sprint de 12 mn
- ⇒ dimanche : 3 courses d'endurance de 20 mn



**Location
avec assistance**





un podium pour sa
1ère participation

FIAT X 1/9

*préparée COMPETITION
idéale pour jouer le classe-
ment scratch et propulsion*

véhicule léger et maniable accessible à toute conduite

- ⇒ arceau sécurité
- ⇒ moteur 2 l 16S Honda K20 - 205 cv
- ⇒ boîte 6 avec autobloquant
- ⇒ direction assistée
- ⇒ trains avant et arrière triangulés
- ⇒ 4 amortisseur combiné filetés
- ⇒ extincteur, 2 sièges baquets, 2 harnais 6 points
- ⇒ chauffage avec désembuage étudié course sur glace
- ⇒ essuie glace avec lave glace
- ⇒ pneus compétition Black Rocket 380 clous



a louer



Location

Tarif et renseignements
sur demande

02.31.69.31.95

contact@polycarconceptsport.eu

comprend :

- ⇒ transport aller-retour sur site
- ⇒ véhicule avec assistance
- ⇒ pneus clous compétition et carburant
- ⇒ engagement pour 1 pilote
- ⇒ engagement pour 1 copilote
- ⇒ les repas du vendredi soir au dimanche midi avec petit déjeuner du samedi et dimanche pour 2 personnes *
- ⇒ accès OPEN BAR

* possibilité de repas supplémentaires pour des accompagnateurs 130.00 €

double monte possible
pas besoin de licence
accessible à partir de 16 ans



TVA récupérable

**un cadre
sensationnel
une ambiance sympa**



29 et 30 janvier 2022

pour un week-end en famille ou entre amis

une course pour

embarquez un copilote

se faire plaisir

un plateau varié avec des voitures de tout types

des facilités d'hébergement sur la station



