

Location de salles au Centre Pro Natura de Champ-Pittet

**Conditions intermédiaires selon directives liées au covid19
Pour séminaire, réunion, assemblée, formation, concert (4m2/pers.)**

| Salles | Capacité sans tables | Capacité avec tables |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| La salle Haldimand -80m2 | 20 chaises | 11 tables - 11 pers. |
| La salle Bleue -35m2 | 9 chaises | 5 tables - 5 pers. |
| La salle Orange -25m2 | 6 chaises | 3 tables - 3 pers. |

Salle Haldimand



Salle Bleue



Salle Orange



Prix des salles

| | Haldimand | Bleue Orange | Haldimand + 1 salle | Haldimand + 2 salles |
|------------------------|-----------|-----------------|------------------------|-------------------------|
| Matin ou après-midi | CHF 180.- | CHF 90.- | CHF 250.- | CHF 320.- |
| Journée | CHF 280.- | CHF 130.- | CHF 380.- | CHF 480.- |
| Journée supplémentaire | CHF 180.- | CHF 90.- | CHF 250.- | CHF 320.- |
| Concert (sans piano) | CHF 150.- | - | - | - |

A disposition : flip-chart, écran

- Beamer, télévision CHF 30.-
- Piano à queue -seulement dans la salle Haldimand CHF 100.-
- Accueil avec cafés-croissants CHF 4.50/pers
- Eau sur les tables CHF 8.-/btlle
- Repas selon nos offres dans notre restaurant

Repas, banquets, apéritifs et apéritifs dînatoires (selon directives de sécurités liées au restaurant)

Pour les groupes, le restaurant du Centre Pro Natura de Champ-Pittet propose des offres de repas ou buffet pour des anniversaires, des mariages, des apéritifs et apéritifs dînatoires. Nous vous informons que nous ne louons pas nos salles pour des repas avec des traiteurs externes.

Repas maximum 70 pers.

Apéritif maximum 130 pers.

Repas le soir dès 30 pers.

[Présentation de 3 minutes du Centre Pro Natura de Champ-Pittet et de la réserve de la Grande Cariçaie](#)

Réservation au 024 423 35 70 ou 024 423 35 71

champ-pittet@pronatura.ch - www.pronatura-champ-pittet.ch

Centre Pro Natura de Champ-Pittet, Ch. de la Cariçaie 1, 1400 Cheseaux-Noréaz/Yverdon-les-Bains