

Votre achat en ligne auprès des CFF

1 wiadomość

SBB CFF FFS <sbbclient@order.info.sbb.ch>
Odpowiedź do: SBB CFF FFS <sbbclient@sbb.ch>
Do: jrkewelina@gmail.com

1 września 2023 09:25

Si la Newsletter n'apparaît pas correctement, vous pouvez afficher une version Web ici.



Bonjour,

Merci de votre achat. Vous trouverez ci-après votre ou vos billet(s):

Billet 1



Jurkiewicz Ewelina
19.01.1993

Mobilis Carte journalière

Zones 11 12 19 60 61 62 63 64
103

Votre choix:
Lucens
via Palézieux
Lausanne

2. Classe, Prix entier
CHF 33.20

Valable:
01.09.2023 00:00 -
02.09.2023 05:00

Vendu:
01.09.2023 09:25:26

Ticket-ID:
348736806426

No référence:
854765645

Commande no:
56751409326

No article:
2010

No TVA:
CHE-102.909.703 TVA
incl. 7.70% TVA MC

(2.)(TK)(V)

TV MA 6

Vous pouvez afficher votre **billet** directement sur votre appareil mobile lors du contrôle. Vous pouvez également imprimer le billet et le prendre avec vous.

Vous avez remarqué une erreur lors de l'achat de votre billet ou vous ne pouvez pas réaliser votre voyage? Nous vous soutenons lors de votre demande de remboursement en ligne. **CFF Demande de remboursement.**

Nous nous réjouissons de votre prochaine visite et vous souhaitons un bon voyage.

Les CFF.

Bon plan: profitez de nombreux avantages avec un login SwissPass.

- Ne perdez plus de temps à rentrer vos données client et vos informations de paiement.
- Ne rentrez qu'une seule fois vos abonnements et les données des personnes qui voyagent avec vous.
- Votre login suffit pour payer vos tickets, même sur facture.

Créez maintenant votre **login SwissPass** et simplifiez-vous l'achat de tickets!

Informations complémentaires.

FAQ Achat de billet sur CFF.ch **FAQ Achat de billet Mobile CFF**



➤ **Votre compte sur CFF.ch.**

CFF SA
[Wylersstrasse 123/125](#)
3000 Berne 65
Suisse
cff.ch

Ce message est envoyé automatiquement. Nous ne répondrons pas aux messages envoyés à cette adresse électronique. Pour toute question, n'hésitez pas à consulter notre rubrique **«Aide et contact»**.