



Microgiciel actuel du Centro Business 2.0

Document	Releasenote
update	v15.06.2022

Centro Business

Swisscom (Schweiz) AG
3050 Bern



Router Firmware 9.52.04 / B15+ (Mai 2022)

[Download](#)

Problèmes résolus

- Stabilisation générale du firmware 9.52.02

Router Firmware 9.52.02 / B15 (Mai 2022)

nouvelles fonctions

Préparer la migration d'IPv6rd vers IPv6 natif

En raison d'une modernisation du réseau Swisscom, tous les clients n'utilisant pas actuellement l'option IP fixe se verront attribuer un nouveau préfixe IPv6 (/56 au lieu de /60) au cours du T2-2022. Toutefois, cela nécessitera un nouveau micrologiciel pour le Centro Business.

Problèmes résolus

- **GRE & IPSec sur IPv6** : le trafic envoyé par un tunnel GRE ou IPSec IPv6 a une connexion très lente (CB-6542) (Use Case ABR en Enterprise Connect)
- **Paquets fragmentés** : Avec BNS / Enterprise Connect, les paquets fragmentés n'étaient pas assemblés correctement. (CB-6849)
- Le Firmware contient de nouveaux patch de sécurité
- Autres améliorations mineures de la stabilité

Problèmes connus

- X **Interface routeur** : Dans le WebGui sous Réseau -> Dispositifs, les anciennes informations du dispositif sont partiellement affichées (ancienne adresse IP). (CB-6811)
- X Problèmes généraux de stabilité (CB-7249)

Depuis la version :

9.50.XX

9.50.XX

Limites connues

- **Sauvegarde et restauration** : Il n'est pas possible de restaurer une configuration du Business Centre 2.0 (sauvegarde et restauration) générée sur une version antérieure du micrologiciel en raison de la structure fondamentalement révisée du routeur. Il est recommandé de créer un fichier de sauvegarde sur la version actuelle du micrologiciel. Pour plus d'informations sur la création d'une sauvegarde, consultez le [document d'aide](#).
- **BNS & EC-S** : Le trafic via deux Vlan différents au même endroit (Routeur) a une connexion très lente, environ 60MB/s. (CB-6841)