



PROCEDURE RE-ADHESION 2023

Cher(ère) adhérent(e),

La nouvelle saison cyclo va commencer ...

A cet effet, nous vous adressons par mail :

- Une fiche de ré-adhésion, suivi en page 2 du coupon réponse Assurances AXA
- Le guide FFvélo assurance licenciés saison
- Un auto-questionnaire QS-sport pour auto-évaluation
- Un tableau récapitulatif des licences 2023
- Un RIB du CCB pour votre virement

Merci de bien vouloir lire les présents documents, et retourner votre dossier complet comme suit :

Dossier dématérialisé uniquement, envoi par mail pour le 05 Février 2023 des documents PDF suivants :

- La fiche de ré-adhésion dûment complétée, datée et signée
- Le coupon AXA en page 2 de la fiche de ré-adhésion, daté et signé, après avoir lu le guide FFvélo assurances AXA. La partie "options" est facultative, et est à régler directement à AXA
- Le virement du montant total de la fiche de ré-adhésion devra être fait avant l'envoi de votre dossier dématérialisé pour pouvoir valider votre ré-adhésion (*)
- Le certificat médical : si le certificat en cours est périmé ou si vous n'avez pas répondu « non » à toutes les questions de l'auto-questionnaire QS-SPORT
- **Signature numérique :**
Il suffit d'insérer à l'endroit désiré, une photo de votre signature.
- **Caractéristiques du mail :**
 - o Destinataire : adhesion@cycloclub-bernin.fr
 - o Objet : **Adhésion CCB 2023 – Votre Nom/prénom**
- Remplissez l'auto-questionnaire QS-SPORT et **conservez-le (le club ne doit pas le conserver pour des raisons de secret médical)**

(*) A noter que pour un regroupement "famille", vous pouvez regrouper plusieurs dossiers dans l'envoi avec un seul virement ou chèque correspondant au montant global.

Attention :

Tout dossier incomplet ne sera pas pris en compte.

Résolution de début de saison !

Je vérifie et modifie le cas échéant mes coordonnées/téléphone/mail et je rajoute ma photo sur mon espace licencié de la FFvélo <https://ffvelo.fr/> et sur mon espace privé du club <http://www.cycloclub-bernin.fr>, si je ne l'ai pas encore fait.