



Courcouronnes, le 11 décembre 2016

ADHÉSION 2017 au CLUB CYCLOTOURISTE de COURCOURONNES

Lors de l'assemblée générale du Club Cyclotouriste de Courcouronnes du 10 décembre 2016, il a été décidé le maintien de la cotisation Club pour les adultes à 25 Euros.

Le CCC ne prend les jeunes de moins de 18 ans que s'ils sont accompagnés d'un parent adhérent au Club.

Les assurances Allianz :

Petit braquet : Assurance couvrant responsabilité civile, défense recours, dommages corporels et rapatriement est à 16,50 Euros

- **Grand braquet** : Assurance facultative, 65 Euros couvrant l'assurance Petit Braquet et les dommages de la bicyclette. Cette assurance n'assure pas contre le vol du vélo.

- **Garanties complémentaires** : Possibles et fortement recommandées pour les « indemnités journalières », capitaux « invalidité permanente » ou « décès » et « vol total du vélo ».

Renseignements disponibles sur le site codep91 ou auprès de notre trésorier.

Comme les autres années, la revue fédérale "Cyclotourisme" est facultative, mais nous vous conseillons de vous abonner afin de vous tenir informé de la vie du cyclotourisme.



ADHÉSION 2017 au Club Cyclotouriste de Courcouronnes

**Pour les nouveaux adhérents, joindre un certificat de non contre-indication de pratique du cyclotourisme et 1 photo d'identité.
Le certificat de non contre-indication de pratique du cyclotourisme et le test d'effort est fortement conseillé pour les anciens adhérents**

M. M^{me} M^{lle} : N° licence 2016

Adresse :

Code postal , Ville :

Date de naissance : N° téléphone :

Adresse e-mail :

Profession :

Référence(s) inscription(s) : Montant inscription :

Je reconnais avoir été informé de la possibilité de souscrire aux offres ALLIANZ d'assurances complémentaires concernant le capital décès ou invalidité permanente, les indemnités journalières et le vol du vélo.

Date et signature

Chèque à l'ordre du Club Cyclotouriste de Courcouronnes
à retourner à : Daniel MAUGER

7, Allée des Haubans
91080 Courcouronnes

Téléphone : 01.64.97.53.79