

Concours : « Chasse aux Bilodeau du Québec »
Aidez-nous à augmenter le nombre de nos membres et soyez gagnant!

L'Association des Bilodeau est à la recherche des Bilodeau et de leurs descendants qui tardent à se faire connaître ou qui ignorent qu'il existe une association de Bilodeau. Il serait intéressant que les membres actifs de notre association partent à la recherche de Bilodeau ou de leurs descendants de leur entourage pour faire connaître l'Association des Bilodeau et les inviter à devenir membre.

Dans le but de récompenser les membres qui désirent participer à cette « Chasse aux Bilodeau », un tirage sera fait parmi les participants qui auront recruté un nouveau membre.

Prix de participation :

Des prix d'une valeur de 50\$ seront tirés au sort parmi les membres qui recrutent un nouveau membre. Chaque nouveau membre recruté donne au recruteur une chance de plus pour le tirage. Un prix d'une valeur de 50\$ sera tiré pour chaque tranche de 5 nouveaux membres recrutés. (Ex. 15 nouveaux membres = 3 tirages au sort parmi les recruteurs)

Conditions :

- Le concours débute le 15 juin 2017 et se termine le 1^{er} décembre 2017
- Le membre recruteur doit avoir acquitté son adhésion
- Le nouveau membre devra avoir acquitté son adhésion
- Compléter le formulaire adhésion du nouveau membre recruté de même que celui du recruteur. Voir à les poster ou les remettre avant 9h30 le 19 août date limite du concours. Ces formulaires sont disponibles sur notre site web : www.famillesbilodeau.com

- Retourner le tout à l'adresse :

Concours « Chasse aux Bilodeau » *

a/s Robert Bilodeau

9271, ave de Laval, #2

Québec, Qc G1G 4X6

(418) 628-2017

courriel : Robert200est@gmail.com

Formulaire à compléter pour le membre recruteur

Je participe à la « Chasse aux Bilodeau » recruteur # membre : _____

Nom : _____ Prénom _____

Adresse : _____ # appt. _____

Ville : _____ Code postal _____

Tél. : _____ Courriel : _____

Ce formulaire doit être retourné en même temps que le formulaire complété du nouveau membre. (voir adresse ci-haut) *