

MARCHE GOURMANDE DU

KAEFFERKOPF

DIMANCHE 25 JUIN 2017

A Ammerschwahr

Balade gastronomique au cœur des vignes

www.acfa.info



3ème édition



Les 7 étapes gourmandes :
 1. **Apéritif** : Bretzel
 2. **Entrée** : Verrine gourmande (gelée de pommes vertes, pickles de pomme, mousse de betteraves, chips de parmesan et croustillant de magret de canard fumé)
 3. **Dégustation de vin**
 4. **plat** : ballotine de volaille et sa farce fine aux champignons sauce crémeuse, galette de légumes, galette de pommes de terre
 5. **Dégustation de vin**
 6. **Fromage** : Ronde de 3 fromages
 7. **Dessert** : verrine printanière (biscuit macaron, crème litchi pamplemousse, coulis fraise basilic, mousse lactée caramel)
Boisson offerte au retour!

Jalonné de 7 étapes gourmandes, le parcours de 9 kilomètres, accessible à tous, vous emmènera à travers le vignoble d'Ammerschwihr et la colline du Kaefferkopf

Informations :

Date limite d'inscription le : **15 juin 2017**

Pour toute question : contact@acfa.info ou 06 13 56 70 27

Possibilité de télécharger le formulaire sur : www.acfa.info

Nous vous informons que la manifestation aura lieu par tous les temps. En cas de désistement, le montant des inscriptions reste acquis aux organisateurs.

Ils se dégagent de toute responsabilité en cas d'accident ou de défaillance des participants ainsi que des vols pouvant survenir durant la manifestation.

Formulaire de réservation

A renvoyer avec le paiement (chèque à l'ordre de l'ACFA) l'adresse :

Catherine MONTANES 2 rue des Bains 68770 AMMERSCHWIHR

(accompagné d'une enveloppe affranchie à votre nom et adresse pour les personnes n'ayant pas d'adresse internet)

Nom : Prénom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Téléphone.....

E-mail :

.....Adulte (s) à 35 euros =dont végétarien(s)

.....Enfant (s) (6 à14 ans) à 15 euros =

.....Enfant (s) (0 à 5 ans) : GRATUIT

Total :

Heure de départ souhaitée (entre 10h30 et 13h).....h..... Groupe.....

Vous recevrez la confirmation de l'inscription avec l'heure de départ après clôture des inscriptions.