



A.I.R.A.P. Mouvement Pédagogique Pierre Faure

Association Internationale de Recherche et d'Animation Pédagogique

Reconnue d'Intérêt Général

Pédagogie Personnalisée et Communautaire

01 45 66 87 64 - airap@airap.org

Adhésion **ou renouvellement de cotisation**

Quels sont vos avantages en tant qu'adhérent ?

- Vous recevez la Revue de l'association (4 numéros par an)
- Vous êtes invités aux rencontres de formation et vous participez à l'Assemblée Générale.
- Vous devenez « utilisateurs autorisés » et accédez à toutes les rubriques du forum d'échange (idées de matériel, témoignages, liste de classes pratiquant la Pédagogie Personnalisée...).

En devenant membre de l'A.I.R.A.P. - Mouvement Pédagogique Pierre Faure, vous soutenez l'association et adhérez à ses objectifs.

Vous pouvez soutenir l'AIRAP en donnant plus.

Les donateurs bénéficient d'une réduction d'impôt sur leurs revenus égale à 60% de leur don dans la limite de 6% de leur revenu imposable.

Soutien financier, à partir de 50 € - 60 € - 75 € - autres : ... €

(ex : 50 € équivaut à une dépense réelle de 20 € après déduction fiscale).

Pour adhérer à l'AIRAP

Imprimez la page 2 de ce document, découpez et remplissez le bulletin qui correspond à votre cas et joignez-le accompagné de votre chèque de règlement.

Vous souhaitez obtenir plus de renseignements ?

Une permanence est assurée le mercredi de 9h à 17h, ou sur rendez-vous

BULLETIN D'ADHESION POUR UN ETABLISSEMENT

Mme, Mlle, M : Prénom :

Adresse :

CP : Ville :

Tél : E-mail :

Enseignant(e) en classe(s) de : Autre :

Établissement :

Comment avez-vous connu l'AIRAP ?

.....

Fait à..... le

Signature

A retourner au secrétariat :

AIRAP – Mouvement pédagogique Pierre Faure

78A, rue de Sèvres

75007 PARIS

BULLETIN D'ADHESION POUR UN PARTICULIER

Mme, Mlle, M : Prénom :

Adresse :

CP : Ville :

Tél : E-mail :

Comment avez-vous connu l'AIRAP ?

.....

Fait à..... le

Signature

A retourner au secrétariat :

AIRAP – Mouvement pédagogique Pierre Faure

78A, rue de Sèvres

75007 PARIS