



**ACADÉMIE
DE STRASBOURG**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**CONSEIL NATIONAL
DE LA REFOUDATION**

CRÉATION D'UN ESPACE PARENTAL

**École maternelle Ile Napoléon
de Rixheim**



PRÉSENTATION

Projet

Accompagnement de la parentalité à la réussite de tous les élèves

Directeur

Adeline Lejeune

Responsable « équipe d'appui élargie »

Pierre Nass, collège de Bourtzwiller



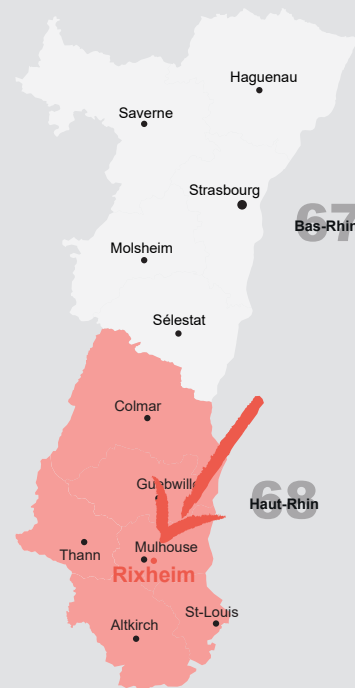
L'équipe projet



DESCRIPTIF DU PROJET ET BÉNÉFICES POUR LES ÉLÈVES

L'espace parental proposera donc les activités suivantes :

- des temps familiaux de partage et de détente
- des ateliers organisés en fonction des demandes et des besoins des parents animés notamment par l'enseignante TPS ou d'autres intervenants : alimentation, sommeil, familiarisation au monde de l'écrit, aux usages des outils de communication, au rôle de parents délégués, ...
- des projets de représentants de parents d'élèves
- des groupes de parole autour de problématiques ou préoccupations partagées
- des temps de permanence et d'écoute pour conseiller sur des difficultés rencontrées par les familles





OBJECTIFS

- ▶ Proposer un espace scolaire pour exercer leur rôle de parent. Cet espace sera tout à la fois un lieu d'accueil, d'échanges, d'information et de prévention, d'accompagnement et de formation, mais aussi de convivialité.
- ▶ Donner un temps scolaire à investir quotidiennement. Un temps qui leur permettra d'observer et de participer à la vie de l'école en apportant plus spécifiquement leur contribution aux apprentissages des élèves de l'école.



PARTENAIRES (collectivités, associations...)

La CAF : un projet CLAS pour les GS est en réflexion
La PMI : intervention de l'infirmière puéricultrice lors de café débat avec les familles
Foyer ADOMA : rencontre avec les éducateurs.



FINANCEMENT ACCORDÉ

Notre école, faisons-la ensemble

17 800 € (mobilier pour l'aménagement du lieu et achat d'un fond documentaire)

Collectivités

Accompagnement sous forme de ressources humaines par les différentes structures impliquées dans le projet.