



ORTHOPHONISTES,

**NOUS ACCOMPAGNONS
VOTRE PROJET**





NOTRE ACCOMPAGNEMENT

POUR LES ETUDIANTS :

Un appui à la recherche de stage

L'Agence d'Attractivité, l'InterCPTS, l'URPS Orthophonistes et leurs partenaires se mobilisent pour appuyer votre projet

Une aide au logement

Des logements meublés à disposition, à proximité des lieux de stage

Un appui à la mobilité

Transports gratuits dans Châteauroux Métropole

Une bourse d'études*

600 €/mois de la 3^{ème} à la 5^{ème} année ou 1 000 €/mois pendant la 5^{ème} année

POUR L'INSTALLATION :

Une aide financière pour votre installation

Le Département de l'Indre propose une aide de 10 000 € pour toute primo installation libérale.*

L'accueil de votre famille :

L'Agence d'Attractivité et ses partenaires se mobilisent pour faciliter l'installation des nouvelles familles :

- Découverte du territoire selon vos centres d'intérêt
- Recherche de logement
- Accompagnement à la recherche d'emploi du conjoint
- Enseignement, éducation
- Vie associative
- Loisirs
- Culture
- Soirées des nouveaux arrivants...



L'agence d'attractivité m'a aidée à entrer en contact avec le CH de Châteauroux pour effectuer un stage dans le service de pédiatrie- néonatalogie. Ce stage m'a permis de découvrir un service hospitalier dans lequel les orthophonistes sont amenés à intervenir. L'équipe m'a très bien accueillie et m'a aidée à faire des liens entre leur pratique et ma formation.

Juliette OLLIVIER, CFUO de Tours.



Pendant ma dernière année d'études, je ne savais pas vers qui me tourner pour les démarches, j'ai fait appel à l'Agence d'Attractivité qui m'a aidée dans ma recherche de locaux, m'a donné les contacts pour les aides à l'installation et fait le lien avec la CPTS du Boischaud nord.

Gwendoline LUNEAU, orthophoniste à Levroux.

*Découvrez les conditions d'éligibilité sur Doc36.fr



VOTRE CONTACT :

**Agence d'attractivité
de l'Indre**

Centre Colbert - Bât. I
1, place Eugène Rolland
B.P. 141 - 36003 Châteauroux Cedex

02 54 07 36 36

06 08 23 68 95

sante@indreberry.fr

