
[Imprimer](#)



Anne BRAUDEL

Fonction

Assistance informatique - Soutien scolaire

-

Entreprise

assistance-au-domicile.com

contact@assistance-au-domicile.com

Adresse

245 RUE DU FOUR A CHAUX
76430 LA CERLANGUE
France

[Message](#)

<http://www.assistance-au-domicile.com>

A propos de moi

A propos

Mes diplômes :

- 2010 – Professeur des Ecoles Titulaire à l'Education Nationale
- 2003 – DESS Systèmes d'Informations Multimédia
- 1987 – Diplôme d'ingénieur Ecole Centrale Nantes

Mon expérience professionnelle :

10/2010 à ce jour	Acadomia et KeepSchool <ul style="list-style-type: none">• Cours de mathématiques à domicile
10/2010 à ce jour	Portage salarial (ALSE76) et auto-entreprise <ul style="list-style-type: none">• Prestation de services en informatique
09/2009 à 06/2010	EDUCATION NATIONALE – Inspection académique Seine Maritime

	<ul style="list-style-type: none"> • Professeur des Ecoles stagiaire (en cycle 1, 2 et 3 de l'école élémentaire) titularisé en juillet 2010
05/2003 à 12/2008	<p>RENAULT – Service informatique industrielle direction de l'Informatique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maître d'œuvre d'applications industrielles • Responsable gestion documentaire et responsable des offres de formation du service
01/1998 à 04/2003	<p>RENAULT – Service maintenance usine de Sandouville (76)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adjointe au responsable environnement et responsable environnement par intérim • Responsable de l'équipe d'assistance technique à la centrale de production des fluides et d'entretien des bâtiments
05/1989 à 12/1997	<p>RENAULT – Service informatique usine de Sandouville (76)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Responsable des réseaux informatiques du site • Maître d'ouvrage dans le domaine de la CAO • Ingénieur analyste / programmeur sur gros système
01/1988 à 04/1989	<p>UNILOG – Plurisystèmes à Levallois-Perret (92)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur de réalisation informatique en clientèle, sur progiciel en SAV

Suggestions des utilisateurs