

Sondja Anne Marie Hélène Télémaque

sondja.telemaque@esih.edu

• Formation

- **Institut des Sciences et Techniques de l'Ingénieur d'Angers (ISTIA), Angers France**
 - 2005 – 2006 : Master II en Modélisation Numérique et Réalité Virtuelle
- **Ecole Supérieure d'Infotronique d'Haïti, Port-au-Prince, Haïti (ESIH)**
 - 2004 – 2005 : Etudes en Sciences de l'Entreprise (Gestion et Administration)
 - 1999 – 2003 : Master I en Sciences Informatiques

• Compétences

- **Analyse** : Codd et Date, Objet, I2I.
- **Programmation/développement** :
 - 3D temps réel : VIZARD, VIRTOOLS
 - Python, Java, SQL, HTML, Java script, JSP/Servlet
- **Graphisme** : Autodesk 3DS Max, POSER, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator
- **Administration réseau** : Microsoft Windows 2000 / Linux
- **Système de gestion de base de données** : Oracle, MySQL.
- **Webmastering** : Conception et administration web

• Expériences professionnelles

- **Virtua, Bourdon, Haïti (<http://www.esih.edu/virtua/>)**
Septembre 2006 à nos jours :
 - Directrice Adjointe du laboratoire Présence & Innovation - Haïti.
- **Ecole Supérieure d'Infotronique d'Haïti, Bourdon, Haiti - [<http://www.esih.edu>]**
Septembre 2006 à nos jours :
 - Enseignante : Multimédia et Modélisation Numérique (3DS MAX).
- **Stage au Laboratoire Présence & Innovation, Laval France [<http://www.pi-lab.net>]**
Avril 2006 – Septembre 07 :
Conception d'un système interactif utilisant les technologies de la réalité virtuelle pour la mise en rayon et l'évaluation de produits destinés à l'enfant : étude d'opportunité et démonstrateur (VIRTUAL KID, version bêta).
- **Laval Virtual, du 26 au 30 avril 2006, Laval, France - [<http://www.laval-virtual.org>]**
Coorganisateur de la 8^{ème} édition de Laval Virtual, chef de l'équipe d'organisation des conférences.
- **Colloque CONFERE 2006, 6-7 juillet Conception Innovation – [<http://www.confere.org>]**
Rencontre dans le cadre des sciences de l'innovation, présentation de Virtual Kid, Marrakech, Maroc.
- **Institution Sainte Rose de Lima, Sœurs de Saint Joseph de Cluny à Port-au-Prince (2001- 2004)**
 - Administration réseau Microsoft Windows 2000
 - Maintenance et réparation des équipements informatiques
 - Développement web Internet
 - Enseignante : Cours d'initiation à l'informatique et à l'Internet en cycle primaire (CP au CM1) et secondaire (jusqu'en sixième ou CM2).
 - Directeur technique :
 - Gestion des laboratoires, du parc informatique en général
 - Administration réseau Microsoft Windows 2000
 - Maintenance et réparation des équipements.

• Langues parlées, écrites

- Français, créole, anglais de niveau moyen.