



PODD : PRAGMATIC ORGANISATION DYNAMIC DISPLAY

FORMATRICE

Michèle Van Lil - Logopède

Michèle Van Lil est graduée et licenciée en Logopédie.

Elle travaille depuis de nombreuses années au Centre « La Charpente » où elle s'est spécialisée dans le diagnostic et la réadaptation d'enfants et d'adolescents présentant des troubles du calcul et troubles associés. Elle exerce aussi, depuis près de 30 ans, au Centre de jour « La Famille » où elle a développé une expertise dans l'évaluation et le traitement de l'adulte IMOC, notamment dans les CAA (« Talking Mats » & « PODD »).

Forte de son expérience et de ses formations, Michèle Van Lil est devenue, depuis quelques années, formatrice PODD (Pragmatic Organisation Dynamic Display).

PRESENTATION DE LA FORMATION ET OBJECTIFS

« Apprendre, exprimer ses émotions, communiquer, entrer en relation avec autrui ... Voilà qui est complexe lorsqu'on n'a pas les mots. Et c'est là que ma profession de logopède prend humblement tout son sens : être partenaire de communication autonome. » (Michèle Van Lil)

« Amener l'autre à pouvoir dire ce qu'il veut dire, quand il veut le dire et à qui il veut le dire. » (Gayle Porter)

Après un rappel de certaines notions importantes concernant les CAA (Communication Augmentative et Alternative), l'outil PODD (Pragmatic Organisation Dynamic Display) vous sera présenté.

Vous aurez l'occasion de découvrir son organisation originale, d'être sensibilisés (notamment au travers d'analyses de vidéos) à la manipulation des classeurs, à l'adaptation de l'outil et à son utilisation.

Les objectifs de ces deux journées seront de :

- comprendre l'approche pragmatique de la communication utilisée par le système PODD,
- comprendre la conception des classeurs et comment celle-ci répond aux besoins de communication ainsi qu'au développement du langage,
- savoir utiliser des classeurs PODD et les adapter aux besoins individuels,
- saisir l'importance du langage réceptif et savoir argumenter ce concept,
- savoir élaborer un environnement favorable au développement du langage assisté avec les classeurs PODD,
- savoir enseigner le système PODD aux personnes utilisatrices et aux équipes.

FORMATION CONTINUE

LIEU

ULB
Université Libre de
Bruxelles
Campus du Solbosch
Auditoire à déterminer

HORAIRE

16 & 17 décembre 2019 :
9h30 – 17h00

TARIFS

200 € membre
250 € non-membre
175 € étudiants

INSCRIPTION EN LIGNE

Maximum 20 personnes

www.aself.be