

## Compte rendu réunion réseau

vendredi 11 mars 2016

### 1. Présentation

Nous sommes reçus par le pôle enfance de l'APEI de Lens : les collègues du SESSAD « Le Pourquoi Pas » et de l'IME Malécot nous accueillent.

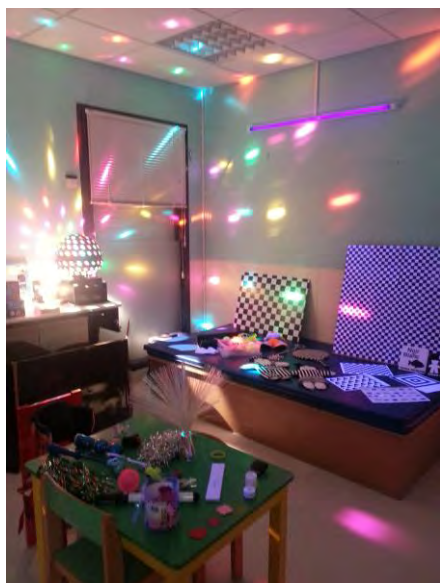
Mr Facon, directeur, nous présente les deux structures et leurs spécificités: ces établissements accueillent des enfants présentant une déficience intellectuelle moyenne à profonde. Ils possèdent aussi un pôle autisme. Des enfants polyhandicapés sont également accueillis .Le SESSAD a un agrément pour 5 places handicap rare.

L'établissement est en travaux et aborde la 3ème phase de construction. Nous visiterons la structure où une attention a particulièrement été portée sur la signalétique avec des repères visuels (animaux totems par service).

Les professionnelles de l'IME évoquent rapidement leur atelier stimulation visuelle : ils nous avait fait une intervention sur ce travail de groupe lors d'une précédente rencontre. Ils n'ont pas actuellement de salle spécifique pour l'atelier mais avec une installation mobile (deux néons de lumière noire sur portant).

ils parviennent à travailler, volets baissés dans des conditions favorables : en fin de matinée, les éducatrices nous présentent leur salle , l'installation pour l'atelier et le matériel utilisé (dont certain fait main !!).

Le SESSAD nous montre quelques vidéos de séance de stimulation visuelle avec un groupe d'enfants .Nous avons ainsi un premier aperçu de leur installation .Nous irons visiter l'atelier stimulation visuelle du SESSAD ensuite.



Dans la vidéo, nous voyons que l'estrade permet d'allonger les enfants côte à côte pour favoriser les interactions entre eux .Cette installation permet aussi d'utiliser le mur face à eux pour des effets lumineux et des projections.

La salle dispose de grands placards intégrés qui permettent le rangement du matériel

## 2. Actualités

Comme nous ne nous sommes pas rencontrés depuis le début d'année 2016, j'apporte au groupe quelques nouvelles et perspectives :

- Une formation stimulation visuelle a eu lieu en janvier et Février.
  - Un nouvel établissement entre dans le réseau : l'IME du Carembault de Carvin dont une éducatrice est présente parmi nous .
  - L'Ime Louise Thuilliez d'Henin Beaumont a deux nouvelles professionnelles formées : L'une d'elles , orthophoniste est aujourd'hui présente .
- Deux formations sont programmées en mai / juin puis en octobre /novembre 2016 : malheureusement, les groupes sont au complet et certaines demandes restent en attente. Il faudra attendre 2017 pour les prochaines sessions.
- Par le biais de l'Anecamsp , j'ai pu proposer la formation stimulation visuelle a 11 Camsp et établissements du Bas Rhin et Haut Rhin répartis en deux groupes de 14 personnes.

Certaines équipes sont en train d'aménager leur salle de stimulation visuelle et vont prendre en main leur premier bilan puis atelier de stimulation visuelle.

Je pense qu'en 2016, un nouveau réseau Est pourrait voir le jour : les professionnels rencontrés dans ces journées de formation sont très enthousiastes à cette idée.

- Un Projet pour le Réseau Stimulation visuelle

**Pour partager nos trucs et astuces, au sein du Réseau, et ainsi aider les nouveaux établissements qui créent leur atelier de stimulation visuelle, je propose que le Réseau crée une base de données « Salle de stimulation visuelle » qui pourrait être accessible à tous sur le site internet .**

**Chaque service et établissement du Réseau pourrait nous envoyer :**

- **Quelques photos de la pièce où il pratique la stimulation visuelle : salle noire, espace dédiée ou salle d'activité aménagée pour l'occasion.**
- **Ces photos seront accompagnées d'une petite fiche technique avec le nom et l'adresse du service ou établissement:**
  - **les dimensions de la pièce**
  - **comment obtient-on l'obscurité ? (volets, rideaux...)**
  - **installation des néons ultra-violets**
  - **Installations supplémentaires fixes (boule à facette, projecteur)**

- **Matériel pour l'installation des enfants ou adultes (tapis, table, siège ...)**
- **Modalités de rangement du matériel**

**Merci de vous mobiliser sur ce projet qui apportera sans aucun doute beaucoup de soutien aux équipes qui nous rejoignent mais également qui pourront améliorer peut être vos installations existantes.**

### **3. L'exploration visuelle**

Avec Stéphanie Demange, orthoptiste du Centre de Ressources, nous avons recensé quelques propositions d'activités sur cette thématique

Je joins le document Power Point présenté.

**Il pourrait être très pratique pour tous que nous recensions nos propositions en atelier sur ce thème de l'exploration en adressant par mail une photo avec une petite légende courte pour présenter les exercices et activités que vous utilisez pour travailler cet objectif.**

Chaque photo avec légende sera à adresser à Stéphanie : [sdemange@gapas.org](mailto:sdemange@gapas.org)

### **4. Prochaines rencontres**

La prochaine rencontre aura lieu **le vendredi 17 juin au CAMSP de St Quentin**.

L'équipe a confirmé qu'elle pouvait nous accueillir à cette date. Il faudrait leur adresser un mail de confirmation de votre venue dans un délai raisonnable pour leur faciliter l'organisation.

Leurs coordonnées : [camsp.equipe@ch-stquentin.fr](mailto:camsp.equipe@ch-stquentin.fr)

#### **Ordre du jour :**

- Présentation du CAMSP
- Visite de la structure et de l'espace où a le lieu la stimulation visuelle
- Les saccades : comment les proposer lors de l'observation en bilan, comment les travailler en atelier

Stéphanie Demange se propose de travailler sur ce thème .Si vous avez des photos et propositions d'exercices à partager sur cet objectif en séance, merci de lui apporter vos contributions.

- Déterminer les supports visuels pour la mise en place d'un code de communication

Ce thème prévu lors de notre dernière rencontre n'a pas pu être abordé faute de temps.

Ma collègue Catherine Coppin et moi-même vous préparerons un travail sur ce thème.

Une rencontre aura lieu dans le dernier trimestre, le **vendredi 30 septembre**

Au Pôle Déficiences Visuelles

(CAMSP déficience visuelle et SAFEP/SAAAIS)

31 rue Pierre Mauroy

59120 LOOS

Mohamed Mecheri , orthoptiste, nous confirmera cette proposition .

Laurence Bruchet

Conseillère technique CNRHR « la pépinière »