



## Première Conférence de l'AEP81 sur le haut potentiel avec Jean Marc LOUIS à l'école des mines d'Albi.

Au quotidien on est confronté à une trop grande méconnaissance et incompréhension des enfants à haut potentiel, l'**AEP81** propose, pour la première fois sur Albi, une conférence dont l'intitulé est : « La précocité intellectuelle : comprendre et accompagner l'enfant, l'écolier, l'élève. »

Être parents d'un enfant à haut potentiel (HP) n'est pas une tâche facile, surtout s'il présente des signes de démotivation et de décrochage scolaire car il n'arrive pas à investir le système actuel, peu adapté source d'anxiété.

N'acceptant plus ce rejet, ce dénigrement du haut potentiel, Lucrece TRESSOL crée l'**AEP81** le 31 juillet 2010. Depuis l'**AEP81** ne cesse d'innover sur le département et la région, c'est une association de terrain, qui œuvre au plus proche des familles et des enfants.

Ces enfants font encore aujourd'hui l'objet d'idées fausses et l'enfant à haut potentiel n'est pas à confondre avec un enfant qui réussit scolairement.

Ces enfants, issus de tous milieux, représentent 2,3 % de la population : 2 enfants HP sur 3 rencontrent des difficultés scolaires, 1 sur 3 redouble, 1 sur 5 ne passe pas le bac.

C'est dans l'objectif d'être toujours au plus près des familles et d'apporter une meilleure compréhension sur de ce profil que l'**AEP81** propose sa première conférence nationale sur le haut potentiel avec **Jean-Marc Louis** (inspecteur éducation nationale honoraire et pédagogue) **le 8 novembre** prochain à l'École des Mines d'Albi dans l'amphi d'honneur.

L'**AEP81** souhaite informer, sensibiliser un public élargi : parents, médecins, psychologues, enseignants, toutes personnes s'interrogeant sur le haut potentiel.

### Organisation :

L'inscription est obligatoire via le formulaire du site internet.

Rendez vous le 8 novembre à l'École des mines d'Albi, rue des sciences, 81000 Albi à partir de 14h.

L'entrée est gratuite pour les adhérents, les étudiants et les moins de 16 ans. Une participation de 2€ est souhaitée.

### Contacts :

06 28 30 28 84  
contact@aep81.fr  
[www.aep81.fr](http://www.aep81.fr)



Association pour Enfants Précoces dans le Tarn

**AEP81**



## QU'EST-CE QUE LE HAUT POTENTIEL (HP) ?

L'enfant à HP possède **une pensée en arborescence**. Sa pensée fonctionne en associations d'idées, avec des idées qui s'enchaînent sans fin. Cette pensée sans limites a besoin d'un cadre pour s'organiser.

On parle de HP à partir de **130 de QI Total** : ce chiffre est un **repère**. Il montre certaines aptitudes à trouver des informations. C'est un enfant qui est **capable d'apprendre plus vite que la moyenne des enfants de son âge** car il dispose de processus de raisonnement et de réflexion particuliers.

L'enfant à HP est un enfant dont l'âge mental est en avance de plusieurs années par rapport à son âge réel physique et affectif. L'enfant à HP est doté d'une **sensibilité extrême**, une **hypersensibilité** et une **affectivité débordante** qui marquent sa personnalité ce qui le rend vulnérable. C'est aussi un grand anxieux qui a une prise de conscience trop avancée sur la réalité.

L'enfant à haut potentiel doit être considéré dans la globalité de sa personnalité tant sur le plan intellectuel que sur le plan affectif. Il reste avant tout un être singulier.

### Capacités intellectuelles

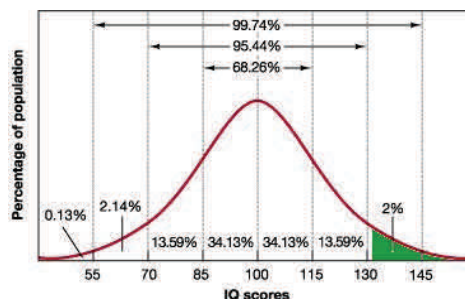
- Mémoire immédiate importante
- Avance dans les raisonnements
- Apprentissage précoce de la lecture
- Emploi d'un vocabulaire riche et précis.

### Caractère

- Curiosité et soif d'apprendre
- Hypersensibilité, Humour
- Créativité et imagination

### Centre d'intérêt

- Intérêt pour les questions d'ordre métaphysique, origine de la vie, mort...



La courbe de Gauss

### Des chiffres alarmants :

- Il existe 500 000 enfants de 6 à 16 ans qui sont précoces en France (*rapport Delaubier*)
- 2/3 rencontrent des difficultés scolaires, 1/3 redouble (*Infirmière magazine, juin 2006*)
- 40 % seulement dépassent le niveau bac + 2 (*Quotidien du Médecin, février 1999*)
- 8 à 10 % de ces enfants ont effectué une tentative de suicide (*Journal de pédiatrie et de Puériculture n° 17, 2004*)
- 20 % des enfants hospitalisés en psychiatrie à l'hôpital de la Timone à Marseille sont surdoués (*Jeanne Siaud-Facchin, psychologue clinicienne attachée à l'unité d'adolescents de l'hôpital de la Timone.*)

## LES MOYENS MIS EN ŒUVRE PAR L'AEP81



L'AEP81 est une association de terrain. Son but principal est le bien-être et la reconnaissance de ces enfants dont le fonctionnement cognitif les fait paraître « différents » aux yeux des autres.

L'AEP81 veut informer sur **la réalité de la précocité** et élaguer les idées préconçues autour de ce terme.

### Les actions de l'AEP81 :

- Au quotidien l'AEP81 propose une écoute téléphonique et de mails. L'AEP81 oriente aussi les familles vers des professionnels sensibilisés aux HP.
- Lors des **tables rondes** (mensuelles), les parents partagent leurs expériences, peuvent exprimer leurs inquiétudes et parler librement,
- Des professionnels viennent animer des **conférences-débats** (mensuelles) sur un sujet concernant leur travail en lien avec le haut potentiel (divers sujets sur notre site).
- Les adultes à haut potentiel se rencontrent au sein du **club adulte**, lieu convivial, de partage et de soutien.
- Les enfants se retrouvent avec d'autres enfants qui fonctionnent comme eux au sein des ateliers hebdomadaires, ils se font ainsi des amis. **L'atelier de l'Arche Léonard** reçoit les plus jeunes, les enfants en classe élémentaire, pour des activités sur divers thèmes. Les collégiens et lycéens se retrouvent au **Club Robotique**, ils réfléchissent ensemble à l'élaboration d'un robot filoguidé et pour participer au concours de Planète Sciences.

Ces ateliers permettent d'insister sur l'intérêt de la mise en place d'une méthode : valoriser l'enfant dans son fonctionnement cognitif, travailler l'effort avec une reconnaissance immédiate de ses facultés, une reprise de confiance en soi, et son **intégration** dans un **groupe de semblables**.

- Organisation de **conférences et colloques**, où les professionnels invités traitent d'un sujet sur le HP en fonction de leurs domaines compétences.

