

M. / M <sup>me</sup> / M <sup>lle</sup>	Nom (en capitales)	Prénom
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>	
Code postal	Ville	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Email	<input type="text"/>	
Profession	Tél	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

1) **Souhaite recevoir par Email** le ou les documents suivants :

**La Précocité Intellectuelle - Mémoire**

**Sommaire** : Répondre aux questions sur l'EIP - Quelques textes ministériels sur la scolarité des EIP - Tableau comparatif entre un élève scolaire et un EIP - Caractéristiques et problèmes possibles - Le psychiatre de l'enfant face à la précocité - L'identification des EIP - Physionomie d'une classe hétérogène : Les facteurs favorisant la réussite scolaire.

**Brochure destinée aux Etablissements Scolaires**

**Sommaire** : Textes ministériels sur la scolarité des EIP - Répondre aux questions sur l'EIP - Caractéristiques et problèmes possibles - L'identification des EIP - Le Primaire - Le Collège : Quelle Pédagogie pour les EIP ? - Physionomie d'une classe hétérogène : Les facteurs favorisant la réussite scolaire - Modules de Formation.

**Brochure destinée aux Médecins**

**Sommaire** : Cabinet de consultation pédiatrique - Le psychiatre de l'enfant face à la précocité - L'identification des EIP - Répondre aux questions sur l'EIP - Caractéristiques et problèmes possibles - Quelques textes ministériels sur la scolarité des EIP.

**Flyer Formation** Modules proposés

*Envoyer votre demande à [secretariat@afep.asso.fr](mailto:secretariat@afep.asso.fr) en mentionnant vos coordonnées*

2) **Passer commande**

**DVD/Clé USB : Sensibilisation à la Précocité Intellectuelle**

(Conférenciers Olivier REVOL, Jeanne SIAUD FACCHIN, Marcel RUFO, Jean Marc LOUIS, ...).  
Plus d'Informations <http://www.afep-asso.fr/documents/2012/bonCommandeDVD.pdf>

*Bon de commande à retourner à AFEP, 22 Rue Jean Laurent 78110 Le Vésinet*

*Accompagné de votre chèque à l'ordre de « Trésorier AFEP »*