

Chapitre 8

Organes de contrôle et attestation

1. Honoraires des commissaires aux comptes

ERNST & YOUNG	2011		2010	
	en euros HT	en %	en euros HT	en %
AUDIT				
Commissariat aux comptes, certification, examen des comptes individuels et consolidés				
Emetteur	74 800	59	69 800	61
Filiales intégrées globalement	51 500	41	44 000	39
Autres diligences et prestations directement liées à la mission du commissaire aux comptes				
Emetteur	-	-	-	-
Filiales intégrées globalement	-	-	-	-
Sous-total audit	126 300	100	113 800	100
AUTRES PRESTATIONS RENDUES PAR LES RÉSEAUX AUX FILIALES INTÉGRÉES GLOBALEMENT				
Juridique, fiscal, social	-	-	-	-
Autres	-	-	-	-
Sous-total autres prestations	-	-	-	-
Total	126 300	100	113 800	100
MAZARS				
AUDIT				
Commissariat aux comptes, certification, examen des comptes individuels et consolidés				
Emetteur	41 500	20	33 500	19
Filiales intégrées globalement	156 700	76	135 700	76
Autres diligences et prestations directement liées à la mission du commissaire aux comptes				
Emetteur	-	-	-	-
Filiales intégrées globalement	-	-	-	-
Sous-total audit	198 200	96	169 200	95
AUTRES PRESTATIONS RENDUES PAR LES RÉSEAUX AUX FILIALES INTÉGRÉES GLOBALEMENT				
Juridique, fiscal, social	8 100	4	8 700	5
Autres	-	-	-	-
Sous-total autres prestations	8 100	4	8 700	5
Total	206 300	100	177 900	100

Les commissaires aux comptes procèdent aux vérifications du contrôle interne qu'ils jugent nécessaires dans le cadre de leur mission de certification des comptes.

Deux cabinets, Ernst & Young et autres ainsi que le Cabinet Mazars assurent le contrôle de PSB Industries en tant que commissaires aux comptes titulaires.

Monsieur Olivier Bietrix, domicilié Le Premium 131 Boulevard Stalingrad (69624) Villeurbanne Cedex, et la société Auditex domiciliée 11 allée de l'Arche (92037) La Défense Cedex sont les commissaires aux comptes suppléants.

Les commissaires aux comptes titulaires et suppléants ont été nommés en 2010 jusqu'en 2016 (assemblée générale de 2016 statuant sur les comptes clos au 31 décembre 2015).