

Examen : Diplôme d'Expert en Automobile		Session : 2006
Epreuve : Etude des systèmes techniques automobiles	Durée : 6 H	Coefficient : 1

## DIPLOME D'EXPERT en AUTOMOBILE

### ÉTUDE DES SYSTÈMES TECHNIQUES AUTOMOBILES

Ce sujet comporte deux parties :

#### 1<sup>ère</sup> partie : Direction Assistée Électrique Variable C3 Citroën

Composée de : - un dossier technique : feuilles DT 1/14 à 14/14 ;  
 - un dossier questions : feuilles DQ 1/2 à 2/2 ;  
 - un dossier réponses : feuilles DR 1/8 à 8/8 (à remettre avec la feuille de copie).

#### 2<sup>ème</sup> partie : Carrosserie sur Citroën SAXO Bic

Composée de : - un dossier questions : feuilles DQ 1/2 à 2/2 ;  
 - un dossier réponses : feuilles DR 1/3 à 3/3 (à remettre avec la feuille de copie).

**Conseil :** il est recommandé aux candidats de prendre connaissance du dossier technique (30 minutes maximum) et de se reporter ensuite au dossier questions et au dossier réponses en consultant le dossier technique chaque fois que cela est nécessaire.

#### BARÈME de NOTATION (20 points)

Questions	1-1	1-2	1-3
Points	1,5	0,5	2

Questions	2-1	2-2-1	2-2-2	2-2-3
Points	2	0,5	0,5	1

Questions	3-1-1	3-1-2	3-1-3	3-1-4	3-1-5	3-2-1	3-2-2	3-2-3	3-2-4	3-3-1	3-3-2
Points	0,5	1,5	1,5	1	1	0,5	0,5	1	1	0,5	1

Questions	4-1-1	4-1-2	4-1-3	4-1-4
Points	0,5	0,5	0,5	0,5

Calculatrice autorisée