

Document Réponse N° 1 (DR N° 1)

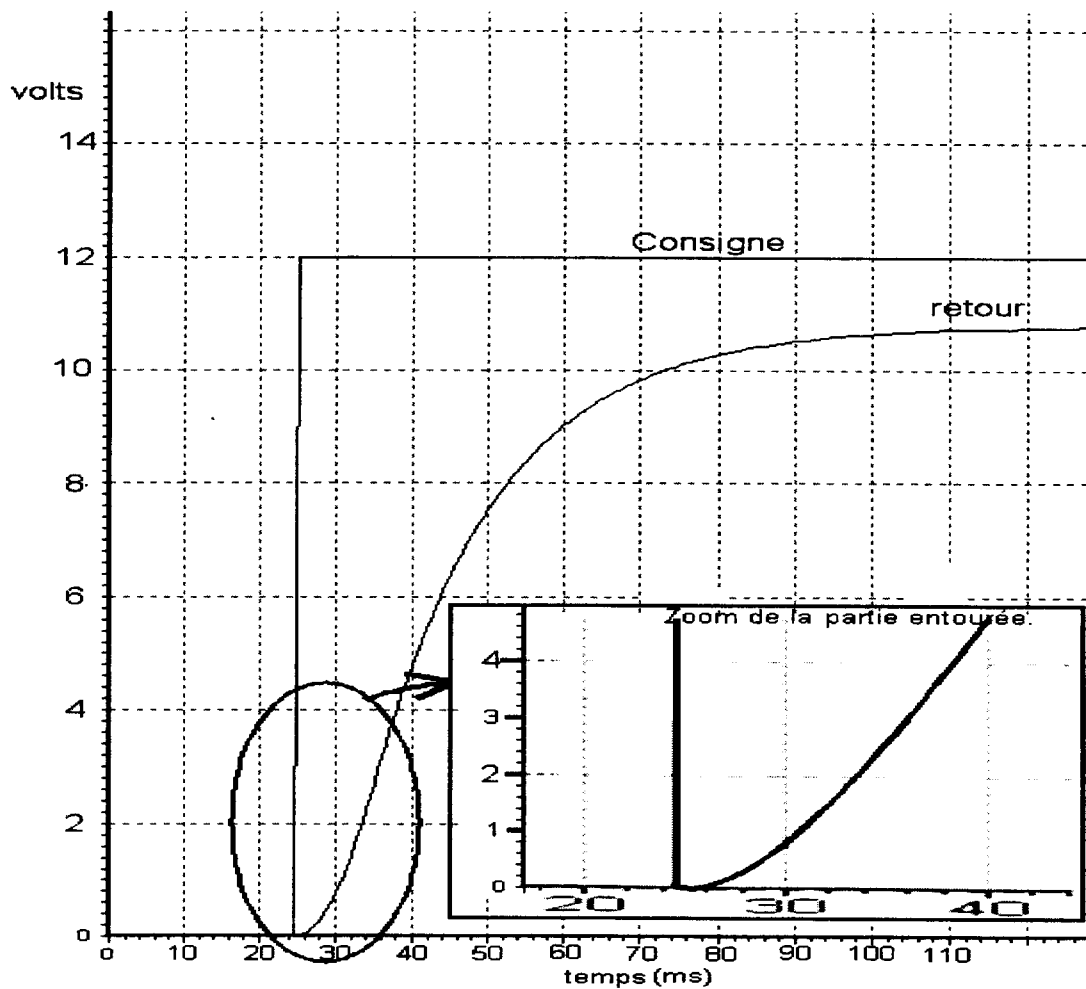
Question 2.8 :

Relever sur les Documents Techniques DT 2 ; DT 4 ; DT 5 ; DT 7 ; DT 8 et DT 9 ; les diverses valeurs correspondant au point de fonctionnement et compléter le tableau du Document Réponse DR N°1.

Caractéristiques :	Document Technique (DT)	Valeurs relevées + unités
Débit injecté :	DT N°2	
Emissions CO :	DT N°4	
Emissions HC :	DT N°5	
Débit d'air :	DT N°7	
T° aval turbine « T₄ »	DT N°8	
Cse :	DT N°9	

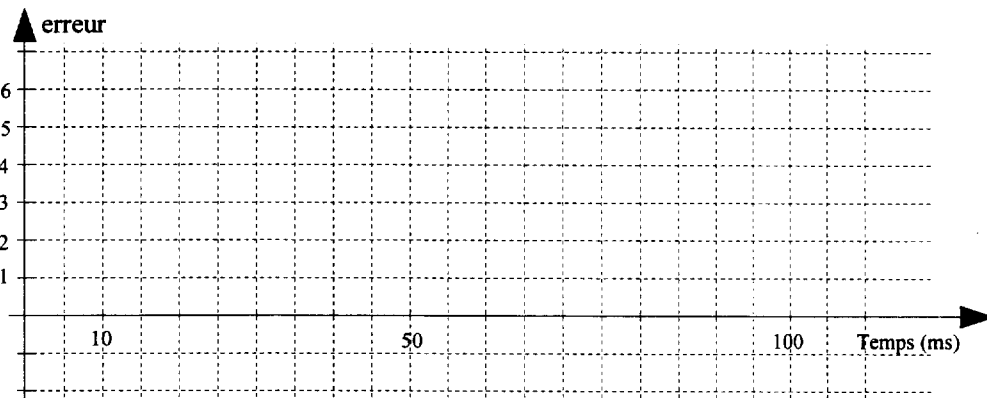
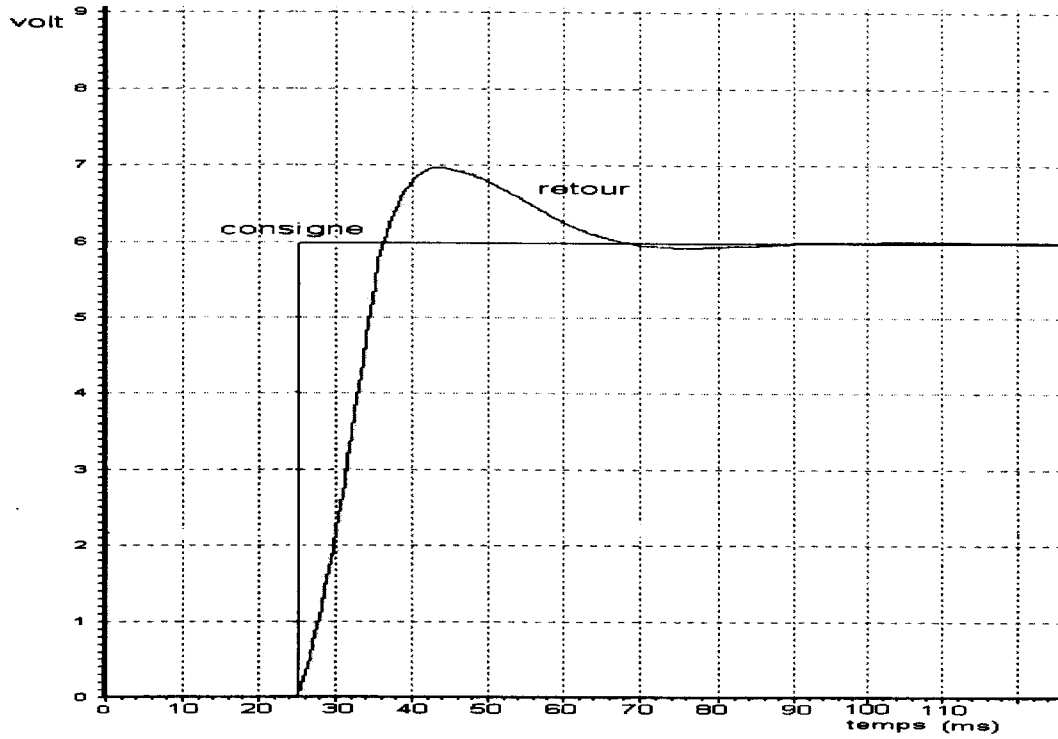
Document Réponse N° 2 (DR N° 2)

Δx	Δy	G_s
$T1$ (en ms)	$T2$ (ms)	
τ	θ	
Kp	Ki	Kd



Graphie 1: Réponse en boucle ouverte.

Document Réponse N° 3 (DR N° 3)



Graph 2 : Graphe de réponse en boucle fermée et graphe d'erreur (à compléter.)

<i>Temps de réponse</i>	<i>dépassement</i>