

QCM TP
ETUDE DU SYSTEME 2

Parmi les affirmations suivantes cochez, en tenant compte du TP que vous venez de réaliser, celles qui vous paraissent vraies ou fausses :

Le mécanisme tête SYMPACT est spécifique d'une application de la société ERO. Pour chaque application il existe donc un mécanisme différent.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
La société ERO utilise son site Internet à des fins technico-commerciales.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Le diagramme des inter acteurs sert à décrire la structure interne d'un produit.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Un produit doit répondre à plusieurs fonctions définies par des critères.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
La course de 90° de la barrière dépend de l'amplitude de rotation du moteur.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Il existe des modèles de barrière réversibles et d'autres modèles irréversibles par construction.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Le variateur modifie la vitesse de déplacement de la barrière.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
Le variateur permet de régler un couple moteur alors que ce moteur ne tourne pas.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
La barrière consomme de l'énergie pour maintenir la barrière fermée.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>
La barrière consomme de l'énergie pour maintenir la barrière ouverte.	VRAI <input type="checkbox"/> FAUX <input type="checkbox"/>