

Date d'édition : 25.02.2026



Ref : EWTHA1305

**Etude de l'angle d'inclinaison de pivot**

Rappel des roues en ligne droite.

L'inclinaison de Pivot a pour effet que le véhicule monte lors du braquage.

La position la plus stable est la position la plus basse de la caisse, c'est donc la position en ligne droite.

#### Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > A2.5 Freinage - Transmissions - Châssis > A2.5.3 Châssis - Trains roulants  
Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Train roulant



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC  
Tel : <a href="tel:+330456428070">04 56 42 80 70</a> | Fax : <a href="tel:+330456428071">04 56 42 80 71</a>  
systemes-didactiques.fr