

page 18 :

- "Case à cocher "Afficher" : Si cette case n'est pas cochée, alors le niveau n'est plus affiché (en mode édition). " --> en SIMU et en RUN aussi !

page 20 :

- "touche (barre) "espace" : Reprise de la simulation ou du "run" gelé par touche <ESC>. Équivalent à appuyer sur la touche "GO" d'un contrôleur de train ("throttle"). "

--> si la SIMU ou le RUN ne sont pas déjà gelé, un 1er appui sur la barre d'espace provoque l'arrêt comme l'ESC et un nouvel appui provoque la reprise !

page 24 :

"Le premier bouton ~~à droite~~ est particulier: il permet de basculer en mode édition des sous-modules, à utiliser dans le cas d'une conception hiérarchisée "

--> premier bouton à gauche !

page 36 :

"Figure EDT-435 2 Ajouter un aiguillage ~~ABSOLU~~"

--> aiguillage en RELATIF !

page 49 :

"Cas du PONT TRANSBORDEUR

Tous les paramètres de distance et les coordonnées sont exprimés en centimètres. Un pont ~~tournant~~ est caractérisé par cinq paramètres "

--> pont transbordeur !

page 53 - 4.3.16.1 - **En particulier**

"Les butoirs ne sont pas inclus : il faut utiliser le segment "heurtoir" de CDM-Rail. "

--> si, il y a des butoirs inclus dans les catalogues (H0 au moins, je n'ai pas regardé en N) !

page 58 :

Figure EDT-451-KO : dans la popup, le texte "... clic ~~droit~~ sur les symboles d'erreur ..."

--> clic gauche

page 59 :

Figure EDT-451-PcGab Après "clic" sur losange rouge

--> ce n'est pas la bonne figure (le popup reprend l'erreur de connexion au lieu de l'erreur de gabarit) !