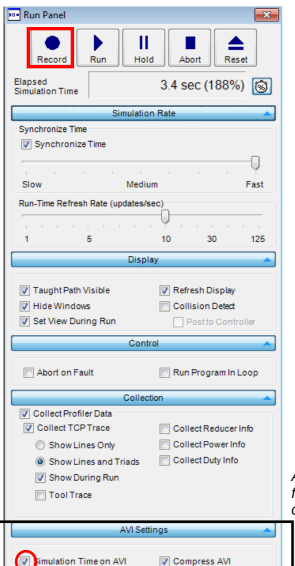
Création de vidéo AVI pour présentation de la cellule ROBOGUIDE

La création de vidéo AVI s'effectue suivant la même procédure :

- Sélectionner un programme pour chacun des robots de la cellule
- Ouvrir la fenêtre Run Panel à partir du menu Test-run (ou de l'icône de la barre d'outils)
- > Régler les paramètres vidéo pour la qualité de l'image en 1680 x 1050.
- Lancer la simulation et l'enregistrement simultané de la vidéo par l'intermédiaire du bouton.
- ➤ Le fichier *.AVI est créé dans le répertoire nommé AVIs de la cellule.



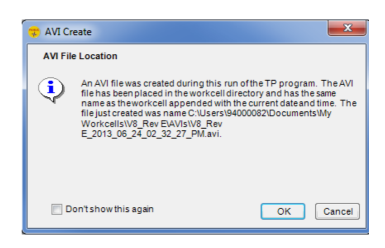
Num Colors

16-Bits (65535)

Size (pixels)

1680X1050

Maximum Frame Rate 30 frames/sec



ATTENTION: le temps de cycle qui apparaît sur le fichier AVI lorsque l'option Simulation Time on AVI est cochée, n'est pas représentatif du temps de cycle robot.

Le fichier *.AVI est créé dans le répertoire nommé AVIs de la cellule.

