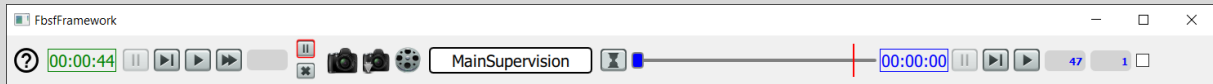


Barre d'outils simulateur Fbsf



La barre d'outils principale du framework permet :

Le contrôle de la simulation avec les fonctions suivantes

	Temps de calcul de la simulation (Grisé quand le simulateur est en mode calcul)
	Contrôle simulation : pause, pas à pas, marche, accéléré et indicateur d'erreur avec accès au logfile
	Spécification du nombre de pas en marche et accéléré Indication de l'action en fin d'exécution : Pause ou arrêt
	Ecriture et lecture d'état sur/depuis un fichier
	Enregistrement de l'historique sur un fichier pour le rejouer.

La visualisation d'IHM de contrôle et de supervisions par sélecteur de vues

	Affichage du Plotter Fbsf
	Affichage du Moniteur Fbsf
	Affichage d'HIM de supervision
	Affichage de modèle physique ou contrôle commande

La gestion du mode Back Track pour une navigation dans l'historique d'images de supervisions

	Bouton d'activation du mode uniquement pour les IHM
	Slider de contrôle de l'historique du back Track
	Temps actuel de l'historique
	Symbolise le Temps présent en mode time depends
	Contrôle de l'historique : pause, pas à pas, marche
	Nombre de Pas, Nombre de FPS et boucle infini pour le run