

Tableau ICAR des fenêtres principales

H4203

3 novembre 2010

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Saisir des informations utilisateur	txt-identifiant. txt-password.	Saisie clavier	<ul style="list-style-type: none">– Affiche les caractères saisis à l'écran.– Affiche des étoiles à la place des caractères lorsque l'affichage est protégé.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Connecter l'utilisateur à l'interface de choix des configurations	btn-connexion.	Clic	<ul style="list-style-type: none">– Lance la procédure d'identification (interrogation de la base de donnée).– Si valide : Affiche l'interface de sélection des configurations.– Sinon : Affiche "Identifiant/-Mot de passe incorrect. Réessayez."

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Déconnecter l'utilisateur	btn-deconnexion.	Clic	<ul style="list-style-type: none">– Déconnecte l'utilisateur.– Affiche la fenêtre de connexion.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Créer une nouvelle configuration	btn-creer-config. tab-config.	Clic	<ul style="list-style-type: none">– Ajoute une ligne modifiable dans le tableau des configurations.– Propose la saisie du nom de la nouvelle configuration.– Grise les boutons : Créer, Supprimer, Renommer, Dupliquer.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Supprimer une configuration existante	btn-suppr-config. tab-config.	Clic	<ul style="list-style-type: none">– Grise les boutons : Créer, Supprimer, Renommer, Dupliquer.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Renommer une configuration existante	btn-renom-config. tab-config.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Propose la saisie du nom de la configuration sélectionnée. – Grise les boutons : Créer, Supprimer, Renommer, Dupliquer.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Dupliquer une configuration existante	btn-dupliq-config. tab-config.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Ajoute une nouvelle configuration au tableau. – Propose la saisie du nom de la configuration ajoutée. – Grise les boutons : Créer, Supprimer, Renommer, Dupliquer.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Valider un renommage, une création, une suppression ou une duplication	btn-valider. tab-config.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Si création : Effectue et enregistre la création. – Si suppression : Effectue et enregistre la suppression de la ligne sélectionnée. – Si renommage : Effectue et enregistre le renommage de la ligne sélectionnée. – Si duplication : Effectue et enregistre la duplication de la ligne sélectionnée. – Dégrise les boutons Créer, Supprimer, Renommer, Dupliquer.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Ouvrir une configuration en mode simulation	tab-config. btn-valider.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – En mode simulation dans la fenêtre de choix des configuration .: – Ferme la fenêtre de choix des configuration. – Ouvre la fenêtre dfe simulation avec la configuration sélectionnée dans la liste <i>tab-config</i>.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Ouvrir une configuration en mode Configuration	tab-config. btn-valider.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – En mode simulation dans la fenêtre de choix des configuration .: – Ferme la fenêtre de choix des configuration. – Ouvre la fenêtre de configuration avec la configuration sélectionnée dans la liste <i>tab-config</i>.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Choisir une nouvelle configuration	btn-choix-config.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Ferme la fenêtre de configuration. – Affiche la fenêtre de choix des configurations.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Lancer la simulation	btn-simuler.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Lance la simulation (A PRÉCISER).
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Enregistrer une configuration	btn-enreg.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Enregistre la configuration courante.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Enregistrer-sous une configuration	btn-enreg.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Ouvre une fenêtre permettant de sélectionner le chemin du nouveau fichier. – Enregistre la configuration courante dans le fichier sélectionné.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Zommer dans l’affichage des éléments	btn-zoom.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Zoom dans l’affichage des éléments.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Dézoomer dans l’affichage des éléments	btn-dezoom.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Dézoom dans l’affichage des éléments.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Sélectionner un élément	panel-elements. img-element.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Affiche les paramètres de l’éléments dans le panneau "Élément". – Encadre l’élément sélectionné.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Tourner un élément dans le sens des aiguilles d’une montre	btn-rotation-indirect.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Tourne la représentation graphique de l’élément.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Tourner un élément dans le sens inverse des aiguilles d’une montre	btn-rotation-direct.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Tourne la représentation graphique de l’élément.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Ajout un élément à la configuration courante	btn-ajouter.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Ajoute un élément à la configuration. – Ajoute la représentation de l’élément à la vue.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Valider les paramètres d'un élément	btn-valid-element.	Clic	– Valide les paramètres.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Supprimer un élément	btn-suppr-element.	Clic	– Supprime l'élément sélectionné. – Supprime la représentation graphique de la vue.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Modifier les paramètres textuels d'un élément	txt-nom. txt-vitesse. txt-nombre-wagon. txt-taux-chargement. txt-longueur. txt-largeur.	Saisie clavier	– Affiche les caractères saisis à l'écran.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Modifier le type d'élément	ddlist-type-élément.	Clic	– Sélectionne le nouveau type d'élément.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Accéder à l'interface de Paramétrage	btn-parametrage.	Clic	– Ferme la fenêtre de simulation (sans pour autant perdre les changements non enregistrés). – Ouvre la fenêtre de paramétrage.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Accéder à l'interface d'Analyse	btn-analyse.	Clic	– Ferme la fenêtre de simulation (sans pour autant perdre les changements non enregistrés). – Ouvre la fenêtre d'analyse.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Activer ou désactiver un événement	tab-evenement.	Clic (Cochage/Décochage)	– Si l'évènement est coché : Il sera décoché et désactivé. – Si l'évènement est décoché : Il sera coché et activé.
Intention	Contrôle	Action	Réponse
Changer le mode de pilotage	btn-mode-pilotage.	Clic	– Si « Pilotage Manuel » : Passe en pilotage automatique et change le label du bouton en « Pilotage Manuel ». – Si « Pilotage automatique » : Passe en pilotage manuel et change le label du bouton en « Pilotage Automatique ».

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Lancer ou reprendre la simulation	btn-reprendre-simulation	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Reprend la simulation si elle était arrêtée. – La démarre si elle n'avait jamais commencé.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Créer un évènement de simulation	btn-creer-evenement.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Ouvre la fenêtre de création d'évènement.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Modifier un évènement de simulation	btn-modif-evenement.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Ouvre la fenêtre de modification d'évènement.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Supprimer un évènement de simulation	btn-suppr-evenement.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Ouvre la fenêtre de suppression d'évènement.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Diriger un chariot vers le haut	btn-haut.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Dirige le charriot sélectionné vers le haut à la prochaine intersection.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Diriger un chariot vers le bas	btn-bas.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Dirige le charriot sélectionné vers le bas à la prochaine intersection.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Diriger un chariot vers la droite	btn-droite.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Dirige le charriot sélectionné vers la droite à la prochaine intersection.

Intention	Contrôle	Action	Réponse
Diriger un chariot vers la gauche	btn-gauche.	Clic	<ul style="list-style-type: none"> – Dirige le charriot sélectionné vers la gauche à la prochaine intersection.