Overview Package Class Tree Deprecated Index Help

PREV CLASS NEXT CLASS FRAMES NO FRAMES All Classes SUMMARY: NESTED | FIELD | CONSTR | METHOD DETAIL: FIELD | CONSTR | METHOD

eltGraphique

Class ActeurActifTest

java.lang.Object ∟eltGraphique.ActeurActifTest

public class ActeurActifTest extends java.lang.Object

Cas de test JUnit regroupant les tests unitaires de chaque méthode de la classe ActeurActif

See Also:

ActeurActif

Field Summary

private ElementModelisation

acteur

Le champ sur lequel on effectuera les tests

Constructor Summary

ActeurActifTest()

Method Summary

void | setUp()

Methods inherited from class java.lang.Object

clone, equals, finalize, getClass, hashCode, notify, notifyAll, toString, wait, wait, wait

Field Detail

acteur

private ElementModelisation acteur

Le champ sur lequel on effectuera les tests

Constructor Detail

ActeurActifTest

public ActeurActifTest()

Method Detail

setUp

Initialisation du champ avant chaque test

tearDown

Suppression de ce champ après chaque test

testCreerStyle

Test unitaire qui teste la création du style de l'acteur actif en vérifiant chaque champ du nouveau style

Vérifie que :

- le style est créé
- la forme est celle d'un acteur actif
- l'inclusion d'un autre élément soit impossible
- l'opacite est correcte
- la couleur du texte est correcte
- la couleur de la bordure est correcte

testApplicationStyle

Test unitaire qui vérifie l'application du style sur l'acteur actif en recupérant le style de la cellule liée à l'acteur actif

Vérifie que :

- le style de la cellule est ACTEUR_ACTIF

testCreerCelluleNotNull

Test unitaire qui teste la création de la cellule en vérifiant que l'attribut n'est pas null

Vérifie que :

- L'attribut cellle du champ n'est pas null

testInstance

Test unitaire que teste l'instanciation du champ

Vérifie que :

- le champ est une instance de la classe ActeurActif

testCelluleParent

Test unitaire qui teste l'acteur actif n'a pas d'élément parent

Vérifie que :

- la cellule parente est la même que la cellule actuelle

21/01/2012 13:34 4 sur 7

testCelluleTarget

Test unitaire qui teste l'acteur actif n'a pas d'élément cible

Vérifie que :

- la cellule cible est la même que la cellule actuelle

testSetTexte

Test unitaire qui teste la modification du texte lié à l'acteur actif

Vérifie que :

- le texte est modifié correctement

testSetCellule

Test unitaire qui teste la modification de la cellule lié à l'acteur actif

Vérifie que :

- la cellule actuelle a bien été remplacée
- la cellule cible est la même que la cellule courante
- la cellule parent est la mee que la cellule courante

testSupprimer

Test unitaire qui teste al suppression de la cellule liée à l'acteur

Vérifie que :

- la cellule courante est null
- la cellule cible est null
- la cellule parent est null

<u>Overview</u> <u>Package</u> Class <u>Tree</u> <u>Deprecated</u> <u>Index</u> <u>Help</u>

NO FRAMES
All Classes

PREV CLASS
NEXT CLASS

 $http:\!/\!documentation.joohoo.fr/libUML/junitTests/e...$

SUMMARY: NESTED FIELD CONSTR METHOD	DETAIL: <u>FIELD</u> <u>CONSTR</u> <u>METHOD</u>