

### Afficher le rapport détaillé

ID:	Catégorie:	Sévérité:	Reproductibilité:	Date de soumission:	Dernière mise à jour:
10753	[LISE] Gabarit Projet J2EE	mineur	toujours	03-07-09 17:40	16-07-09 17:08
<hr/>					
<b>Rapporteur:</b> pasquereaug		<b>Plate-forme:</b>			
<b>Assigné à:</b> eff_lesuffleura		<b>OS:</b>			
<b>Priorité:</b> normale		<b>Version:</b>			
<b>État:</b> traité		<b>Version du produit:</b> 2.7.3			
<b>Build:</b>		<b>Résolution:</b> résolu			
<b>Projection:</b> aucun					
<b>ETA:</b> aucun					
<b>Phase:</b> Qualification					
<b>Typologie:</b> Anomalie					
<hr/>					
<b>Résumé:</b> Filtre pour encodage de caractères					
<b>Description:</b> Créer un filtre jee pour forcer le jeu de caractère pour l'ensemble d'une application de la branche LISE 2.x.					
<b>Étapes pour reproduire:</b>					
<b>Informations complémentaires:</b> Ceci est notamment utile pour contourner le bug firefox : Firefox 3 force l'envoi des flux Ajax en charset UTF-8 quelque soit le jeu de caractère du formulaire <a href="https://bugzilla.mozilla.org/show_bug.cgi?id=416178">https://bugzilla.mozilla.org/show_bug.cgi?id=416178</a> [^]					
<b>Pièces jointes:</b>					
<div>Ce bogue n'a aucune note.</div>					

### Afficher le rapport détaillé

ID:	Catégorie:	Sévérité:	Reproductibilité:	Date de soumission:	Dernière mise à jour:
9992	[LISE] Ergonomique	mineur	toujours	07-04-09 16:02	16-07-09 17:08
<hr/>					
<b>Rapporteur:</b> pasquereaug		<b>Plate-forme:</b>			
<b>Assigné à:</b> eff_lesuffleura		<b>OS:</b>			
<b>Priorité:</b> normale		<b>Version:</b>			
<b>État:</b> traité		<b>Version du produit:</b>			
<b>Build:</b>		<b>Résolution:</b> résolu			
<b>Projection:</b> aucun					
<b>ETA:</b> aucun					
<b>Phase:</b> Qualification					
<b>Typologie:</b> Anomalie					
<hr/>					
<b>Résumé:</b> Vérification de l'ergonomie du clavier virtuel					
<b>Description:</b> Faire une vérification (et éventuellement correction) de l'ergonomie générale du clavier virtuel sous IE6/7/8, FF3 et Safari 3 en particulier sur le fait d'avoir le clavier centré par rapport au cadre (voir PJ) Cette vérification est à faire pour les 2 jeux de couleurs.					

Étapes pour reproduire:  
Informations complémentaires:  
Pièces jointes:

cv.jpg (7 KB) 07-04-09 16:02

Notes	
(0009373) eff_lesuffleura 12-06-09 18:07	Action sur le framework LISE : Vérifier et corriger le centrage des touches du clavier avec deux jeux de couleurs sur les navigateurs IE6/7/8, FF3 et Safari 3.  Il y a t-il autre chose à faire que vous incluez dans l'expression "la vérification de l'ergonomie générale"?  Sachant que le clavier virtuel ne fonctionne pas sous IE8, doit-on attendre avant de traiter cette fiche ?
(0009459) pasquereaug 18-06-09 13:41	Il s'agit juste de vérifier et corriger le centrage des touches du clavier avec deux jeux de couleurs sur les navigateurs IE6/7/8, FF3 et Safari 3. Cette correction pourra être regroupée avec la future correction pour IE8
(0009464) eff_lesuffleura 18-06-09 16:20	Action sur le framework LISE : - Corriger le centrage des images du thème "touches carrées" contenues dans le jar fwacubej2ee_cvCommon.  Sera inclut dans la cotation n°55.

Afficher le rapport détaillé

ID:	Catégorie:	Sévérité:	Reproductibilité:	Date de soumission:	Dernière mise à jour:
9958	[LISE] JDBCWrapper	majeur	toujours	02-04-09 14:53	16-07-09 17:08

Rapporteur: pasquereaug

Assigné à: eff\_lesuffleura

Priorité: normale

État: traité

Build:

Projection: aucun

ETA: aucun

Phase: Qualification

Typologie: Anomalie

Plate-forme:

OS:

Version:

Version du produit: 2.7.3

Résolution: résolu

Résumé: JDBCWrapper : Modification de la requête de test de connexion valide

Description: jdbcWrapper peut créer et paramétrer un pool DBCP. Certains paramètres ne sont pas valorisés ou non valorisables, notamment ceux permettant de tester les connexions avant de les donner aux applications : validationQuery, testOnBorrow.  
  
A noter que le paramètre validationQuery est présent mais en dur (« select 1 from » + tableParam ). On ne peut modifier que la table de test et non la requête.  
Faire évoluer le JDBCWrapper pour avoir toutes la requête paramétrable et non pas la table seulement.

Étapes pour reproduire:  
Informations complémentaires:

**Pièces jointes:****Notes**

(0009349) A corriger dans le framework serveur LISE 2.7.x

eff\_lesuffleura  
12-06-09  
10:35

- Modifier le code de la méthode `getDataSourceInProperties` de la classe `JDBCWrapper`:  
Renommer la variable "tableValidation" en "validationQuery"  
Remplacer la ligne :  
`bds.setValidationQuery("SELECT 1 FROM " + tableValidation);`  
par :  
`bds.setValidationQuery(validationQuery);`

- Ajouter au guide de migration, le changement dans le fichier `server.properties`  
`<nomDatasource>.jdbc.validating= <table>` devient  
`<nomDatasource>.jdbc.validating= requête entière`

Sera inclut dans la cotation n°55

**Afficher le rapport détaillé**

ID:	Catégorie:	Sévérité:	Reproductibilité:	Date de soumission:	Dernière mise à jour:
9880	[LISE] Gabarit Projet J2EE	mineur	toujours	20-03-09 09:45	16-07-09 17:08

<b>Rapporteur:</b> pasquereaug	<b>Plate-forme:</b>
<b>Assigné à:</b> eff_lesuffleura	<b>OS:</b>
<b>Priorité:</b> normale	<b>Version:</b>
<b>État:</b> traité	<b>Version du produit:</b> 2.7.3
<b>Build:</b>	<b>Résolution:</b> résolu
<b>Projection:</b> aucun	
<b>ETA:</b> aucun	
<b>Phase:</b> Qualification	
<b>Typologie:</b> Anomalie	

**Résumé:** Adaptation du gabarit pour prise en compte filtre encodage

**Description:** Adapter le gabarit pour lise v2 uniquement afin de prendre en compte du filtre permettant de forcer l'encodage d'une requête.

**Étapes pour reproduire:**

**Informations complémentaires:**

**Pièces jointes:**

Ce bogue n'a aucune note.

**Afficher le rapport détaillé**

ID:	Catégorie:	Sévérité:	Reproductibilité:	Date de soumission:	Dernière mise à jour:
10815	[LISE] fwacubej2ee	majeur	toujours	10-07-09 09:52	16-07-09 17:08

<b>Rapporteur:</b> eff_lesuffleura	<b>Plate-forme:</b>
<b>Assigné à:</b> eff_lesuffleura	<b>OS:</b>
<b>Priorité:</b> élevée	<b>Version:</b>
<b>État:</b> traité	<b>Version du produit:</b> 2.6
<b>Build:</b>	<b>Résolution:</b> résolu
<b>Projection:</b> aucun	
<b>ETA:</b> aucun	
<b>Phase:</b> Production	
<b>Typologie:</b> Anomalie	

**Résumé:** Les actions sont exécutées sans avoir un utilisateur avec un rôle autorisé

**Description:** Les actions peuvent être exécutées sans avoir un utilisateur avec un rôle autorisé.

Ceci concerne essentiellement les applications LISE 2 avec CAS/Arobas, (sans CAS/Arobas, le realm jee testait le rôle)

- Pile V2 : La fonctionnalité Fwk de vérification des rôles est défaillante
- > Il s'agit d'un "pur" bug, nous avons identifié et testé la correction

Application potentiellement concernées : faible , Appli EffiTIC : intranet : Scola, Electis et prisme, Internet : aucune  
Framework : LISE v2.6.x et v2.7.x

Etre authentifié sur l'application Acube LISE V2 qui utilise la protection des actions par rôle, connaître une url non autorisée.

Exploit :

Exécuter une action via une url identifiée sans y être autorisé.

Les impacts dépend du code de l'action et des paramètres de l'action.

La plupart du temps si un paramètre de la requête ou de la session est manquant, l'action retourne une exception.

**Étapes pour reproduire:** S'authentifier avec un utilisateur valide.

Taper dans le navigateur une requête valide non destinée à l'utilisateur.  
L'action s'exécute.

Si on ajout le paramètre debugxml=true, dans le flux retourné, il y a l'erreur + le résultat du traitement.

**Informations complémentaires:**

**Pièces jointes:**

### Notes

(0009716) A prendre en compte dans la version 2.7.4 si possible  
pasquereaug  
10-07-09  
12:42

(0009725) A corriger dans LISE v 2.7 dans la classe BaseAction , dans la méthode execute,  
eff\_lesuffleura remplacer le code suivant par :  
10-07-09  
15:30

```
// vérification du droit d'execution de cette action
try {
    this.verifierDroitAcces(
        request, this.getServlet().getServletContext(),
        this.getClass()
            .getName());
} catch (AuthenticationException e) {
    this.logger.error("AuthenticationException : " +
e.getMessage());
    errors.add(e.getError());
} catch (TechnicalException e) {
    this.logger.error("TechnicalException : " + e.getMessage());
    errors.add(e.getError());
}
```

	<pre>     }      // Gestion des Paramètres de la requête et plus     // particulièrement dans le cas d'une requête multipart     AnalyseRequest(request);      // Appel de la fonction de construction des objets qui seront     // transmis à StrutsCX     if (contentType != null) {         try {             beans = getBeansActions(request);  par :              // Gestion des Paramètres de la requête et plus             // particulièrement dans le cas d'une requête multipart             AnalyseRequest(request);              // Appel de la fonction de construction des objets qui seront             // transmis à StrutsCX             if (contentType != null) {                 try {                     // vérification du droit d'exécution de cette action                     this.verifierDroitAcces(                         request, this.getServlet().getServletContext(),                         this.getClass().getName());                     beans = this.getBeansActions(request);                     .....                 }             }         }     }  Sera inclut dans la cotation 58 </pre>
--	---

Afficher le rapport détaillé					
ID:	Catégorie:	Sévérité:	Reproductibilité:	Date de soumission:	Dernière mise à jour:
10448	[LISE] fwacubej2ee	majeur	toujours	08-06-09 16:07	16-07-09 17:08
<div> <div> <b>Rapporteur:</b> wilsch  <b>Assigné à:</b> eff_lesuffleura  <b>Priorité:</b> normale  <b>État:</b> traité  <b>Build:</b>  <b>Projection:</b> aucun  <b>ETA:</b> aucun  <b>Phase:</b> Qualification  <b>Typologie:</b> Anomalie </div> <div> <b>Plate-forme:</b>  <b>OS:</b>  <b>Version:</b>  <b>Version du produit:</b>  <b>Résolution:</b> résolu </div> </div>					
<p><b>Résumé:</b> Non gestion d'un fichier de variables par défaut pour StrutsCX</p> <p><b>Description:</b> La BaseAction du fw v2 permet la gestion d'un encoding par défaut dans le fichier de configuration de StrutsCX sous la forme d'un tag xx sous le tag parent encoding.</p> <p>Cette gestion n'existe pas pour les fichiers de variables inscrits sous le tag resources-properties.</p> <p>Le code est à rajouter dans la méthode verifierDroitAcces, à la suite de la ligne :</p> <pre> Document proprietes =     (Document) context         .getAttribute(             StrutsCXConstants.RESSOURCEPROPERTIES_FILES                 + "." + request.getLocale().getLanguage()); </pre>					

Si proprietes vaut null car la langue passée dans la requête de l'utilisateur n'est pas inscrite dans le fichier de configuration de StrutsCX, il faut aller charger celui enregistré par StrutsCX dans le contexte sous le nom d'attribut StrutsCXConstants.RESSOURCEPROPERTIES\_FILES+ ".xx".

Ainsi si le projet a défini un fichier de variable par défaut sous le tag xx dans le fichier de configuration de StrutsCX, celui ci sera utilisé.

Si proprietes vaut toujours null après ça, lever une exception, comme cela est fait pour l'encoding (cf méthode updateEncoding de BaseAction)

#### Étapes pour reproduire:

**Informations complémentaires:** Bug présent dans la branche 2 du framework

#### Pièces jointes:

#### Notes

```
(0009364)      A corriger dans le framework LISE v2.7.x
eff_lesuffleura
12-06-09      Dans la classe BaseAction, dans la méthode verifierDroitAcces remplacer les
15:23          lignes suivantes:
                // récupération du fichier de proprietes chargé par strutsCX
                Document proprietes =
                    (Document) context
                        .getAttribute(
                            StrutsCXConstants.RESSOURCEPROPERTIES_FILES
                                + "." + request.getLocale().getLanguage());

                par :
                // récupération du fichier de proprietes chargé par strutsCX
                Document proprietes =
                    (Document) context
                        .getAttribute(
                            StrutsCXConstants.RESSOURCEPROPERTIES_FILES
                                + "." + request.getLocale().getLanguage());

                if (proprietes == null) {
                    proprietes =
                        (Document) context
                            .getAttribute(StrutsCXConstants.RESSOURCEPROPERTIES_FILES
                                + ".xx");
                    if (proprietes == null) {
                        // génération d'une exception
                        this.logger.error("Default file not found: variables_xx.xml");
                        throw new TechnicalException("Default file not found : " +
                            StrutsCXConstants.RESSOURCEPROPERTIES_FILES + ".xx");
                    }
                }
            }
```

Sera inclut dans la cotation n°56