

Lasso - Development #71399

Dépréciation de xmlSecBase64Decode

17 novembre 2022 10:21 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	17 novembre 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
La fonction xmlSecBase64Decode a été jugée mal conçue par le développeur d'xmlsec, elle est donc dépréciée, on remplacera tous ses usages par une API interne lasso_base64_decode elle-même basée sur la nouvelle fonction xmlSecBase64Decode_ex introduite à partir de xmlsec 1.2.35. Un nouveau #define permettra de conserver une compatibilité avec xmlsec < 1.2.35.			

Révisions associées

Révision 228ac947 - 21 novembre 2022 13:27 - Benjamin Dauvergne

Make lasso_inflate output the inflated buffer size (#71399)

Révision b263815f - 21 novembre 2022 13:27 - Benjamin Dauvergne

Add new define LASSO_XMLSEC_VERSION_NUMBER allow version check on libxmlsec (#71399)

Révision 1aa6271f - 21 novembre 2022 13:27 - Benjamin Dauvergne

Adapt lasso_base64_decode to the deprecation of xmlSecBase64Decode (#71399)

We now use the non-deprecated new API (since xmlsec 1.2.35) xmlSecBase64Decode_ex.

Révision 8a588a8a - 21 novembre 2022 13:27 - Benjamin Dauvergne

Replace all use of xmlSecBase64Decode by lasso_base64_decode (#71399)

Historique

#1 - 17 novembre 2022 18:54 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0003-Adapt-lasso_base64_decode-to-the-deprecation-of-xmlS.patch ajouté
- Fichier 0002-Add-new-define-LASSO_XMLSEC_VERSION_NUMBER-allow-ver.patch ajouté
- Fichier 0004-Replace-all-use-of-xmlSecBase64Decode-by-lasso_base64.patch ajouté
- Fichier 0001-Make-lasso_inflate-output-the-inflated-buffer-size-7.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 21 novembre 2022 10:57 - Pierre Ducroquet

Je ne comprends pas comment le patch 0001 passe.

On rajoute un paramètre à la fonction lasso_inflate, mais je ne vois pas de patch des appels à cette fonction pour ajouter le paramètre. Du coup je pense qu'il y a un truc invalide.

#3 - 21 novembre 2022 12:30 - Benjamin Dauvergne

Pierre Ducroquet a écrit :

Je ne comprends pas comment le patch 0001 passe.

On rajoute un paramètre à la fonction lasso_inflate, mais je ne vois pas de patch des appels à cette fonction pour ajouter le paramètre. Du coup je pense qu'il y a un truc invalide.

Ces modifications se sont glissées dans le patch 0004, je vais voir pour rapatrier ça, mais c'est pas sûr.

#4 - 21 novembre 2022 12:50 - Pierre Ducroquet

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Si c'est dans les habitudes de développement je valide.

#5 - 21 novembre 2022 13:27 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit 8a588a8acb4a9cb7c7cb4dfd91a8278264a6d15a
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed Nov 16 15:40:19 2022 +0100
```

Replace all use of xmlSecBase64Decode by lasso_base64_decode (#71399)

```
commit 1aa6271f93e48b24f42991aba8906dfd073a1fe3
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed Nov 16 15:38:35 2022 +0100
```

Adapt lasso_base64_decode to the deprecation of xmlSecBase64Decode (#71399)

We now use the non-deprecated new API (since xmlsec 1.2.35) xmlSecBase64Decode_ex.

```
commit b263815fa495371adc1bb59045cf0c33fa3fb71a
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed Nov 16 13:08:04 2022 +0100
```

Add new define LASSO_XMLSEC_VERSION_NUMBER allow version check on libxmlsec (#71399)

```
commit 228ac9470f383c5c9dad9f4d314b708c9fd45f16
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed Nov 16 15:36:53 2022 +0100
```

Make lasso_inflate output the inflated buffer size (#71399)

#6 - 26 novembre 2023 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0003-Adapt-lasso_base64_decode-to-the-deprecation-of-xmlS.patch	2,24 ko	17 novembre 2022	Benjamin Dauvergne
0002-Add-new-define-LASSO_XMLSEC_VERSION_NUMBER-allow-ver.patch	1,1 ko	17 novembre 2022	Benjamin Dauvergne
0004-Replace-all-use-of-xmlSecBase64Decode-by-lasso_base64_decode.patch	17,5 ko	17 novembre 2022	Benjamin Dauvergne
0001-Make-lasso_inflate-output-the-inflated-buffer-size-7.patch	1023 octets	17 novembre 2022	Benjamin Dauvergne