

## Authentic 2 - Bug #32025

### Assigner de nouvelles valeurs à un attribut multiple ne supprime pas les anciennes valeurs

05 avril 2019 13:09 - Paul Marillonnet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	05 avril 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Et donc, via User.attribute_values on trouve des valeurs qui auraient dues être supprimées.			

#### Révisions associées

**Révision 653e8248 - 31 octobre 2019 14:23 - Paul Marillonnet**

user: handle user.attributes setter for multiple attributes (#32025)

**Révision ba270490 - 31 octobre 2019 14:23 - Paul Marillonnet**

user: handle user.attributes getter for multiple attributes (#32025)

**Révision e3bf9767 - 31 octobre 2019 14:23 - Paul Marillonnet**

user: replace use of Attribe.set\_value in concurrency test (#32025)

**Révision 8879c1d8 - 31 octobre 2019 14:23 - Paul Marillonnet**

delete old values when set new multiple attribute values (#32025)

#### Historique

**#1 - 05 avril 2019 13:11 - Paul Marillonnet**

- Fichier 0001-delete-old-values-when-set-new-multiple-attribute-va.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

**#2 - 05 avril 2019 14:02 - Paul Marillonnet**

- Description mis à jour

**#3 - 05 avril 2019 15:54 - Paul Marillonnet**

- Fichier 0002-user-replace-use-of-Attribe.set\_value-in-concurrency.patch ajouté
- Fichier 0003-delete-old-values-when-set-new-multiple-attribute-va.patch ajouté
- Fichier 0001-user-handle-user.attributes-setter-for-multiple-attr.patch ajouté

**#4 - 05 avril 2019 17:06 - Paul Marillonnet**

- Fichier 0001-user-handle-user.attributes-setter-for-multiple-attr.patch ajouté
- Fichier 0002-user-handle-user.attributes-getter-for-multiple-attr.patch ajouté
- Fichier 0003-user-replace-use-of-Attribe.set\_value-in-concurrency.patch ajouté
- Fichier 0004-delete-old-values-when-set-new-multiple-attribute-va.patch ajouté

**#5 - 30 octobre 2019 11:58 - Benjamin Dauvergne**

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

À rebaser.

**#6 - 31 octobre 2019 14:26 - Paul Marillonnet**

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

commit 8879c1d83bfaae95f276d84c32da353b3d08c8ba5  
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>  
Date: Fri Apr 5 13:10:17 2019 +0200

delete old values when set new multiple attribute values (#32025)

commit e3bf9767ca83e2e9a5034802f79bd55858a032df  
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>  
Date: Fri Apr 5 14:35:20 2019 +0200

user: replace use of Attribute.set\_value in concurrency test (#32025)

commit ba270490d8a06412359c313e1e9276251b7378f3  
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>  
Date: Fri Apr 5 16:19:20 2019 +0200

user: handle user.attributes getter for multiple attributes (#32025)

commit 653e8248045e8077b0d8df22cb7f12f26b7f3427  
Author: Paul Marillonnet <pmarillonnet@entrouvert.com>  
Date: Fri Apr 5 15:37:23 2019 +0200

user: handle user.attributes setter for multiple attributes (#32025)

## #7 - 07 novembre 2019 20:15 - Frédéric Péters

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

### Fichiers

0001-delete-old-values-when-set-new-multiple-attribute-va.patch	2,49 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet
0001-user-handle-user.attributes-setter-for-multiple-attr.patch	1,15 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet
0002-user-replace-use-of-Attribute.set_value-in-concurrency.patch	1,19 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet
0003-delete-old-values-when-set-new-multiple-attribute-va.patch	4,4 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet
0001-user-handle-user.attributes-setter-for-multiple-attr.patch	1,15 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet
0002-user-handle-user.attributes-getter-for-multiple-attr.patch	1,32 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet
0003-user-replace-use-of-Attribute.set_value-in-concurrency.patch	1,19 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet
0004-delete-old-values-when-set-new-multiple-attribute-va.patch	4,4 ko	05 avril 2019	Paul Marillonnet