

Chrono - Development #49093

Avoir un appel WS pour anonymiser une réservation

03 décembre 2020 18:06 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

Statut:	Fermé	Début:	03 décembre 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Valentin Deniaud	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
On voudrait pouvoir anonymiser les réservations d'événements d'un usager. Le cas d'usage est l'anonymisation en masse des demandes de l'usager suite à sa demande ou son décès.			
La gestion d'un délai dans #45288 ne va pas convenir dans le cas où les inscriptions doivent dans le cas général perdurer et l'anonymisation pour un usager devoir se faire rapidement.			
Dans les demandes qui sont à l'origine des inscriptions il pourrait être géré un appel WS permettant de demander l'anonymisation de la réservation, préalablement à l'action d'anonymisation de la demande.			
Demandes liées:			
Lié à Chrono - Development #45288: Anonymisation des rendez-vous dans chrono		Fermé	20 juillet 2020
Lié à Chrono - Development #51366: Ajouter dans le retour de l'appel de réser...		Fermé	23 février 2021

Révisions associées

Révision 7342e8d2 - 01 février 2021 16:33 - Valentin Deniaud

api: add anonymize booking endpoint (#49093)

Historique

#1 - 03 décembre 2020 18:06 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

- Lié à Development #45288: Anonymisation des rendez-vous dans chrono ajouté

#2 - 03 décembre 2020 18:17 - Frédéric Péters

Et l'idée c'est une démarche de déclaration de décès qui somehow va trouver toutes les réservations de l'usager et appeler une par une le webservice de chrono ? Ça ne me semble pas idéal il faut plutôt une API pour anonymiser toutes les réservations d'une personne, non ?

#3 - 03 décembre 2020 18:27 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

Actuellement, l'agent arrive sur le tableau de traitement de toutes les inscriptions filtrée sur l'usager et lance l'action de masse d'anonymisation sur toutes les inscriptions de l'usager.

L'action de masse est là via une action globale qui pourrait contenir l'action d'appel WS d'anonymisation avec l'action d'anonymisation.

Il me semble que ce que tu propose conduirait à ce que suite à l'anonymisation des demandes d'inscriptions l'agent complète une nouvelle demande visant à anonymiser les réservations dans chrono (pour faire cet unique appel WS). Ce serait sûrement mieux en terme de performance mais demanderait des opérations supplémentaires de la part de l'agent.

#4 - 03 décembre 2020 18:30 - Frédéric Péters

Actuellement, l'agent arrive sur le tableau de traitement de toutes les inscriptions filtrée sur l'usager et lance l'action de masse d'anonymisation sur toutes les inscriptions de l'usager.

Ok il y a dans ton cas particulier une seule démarche de prise de rendez-vous.

#5 - 17 décembre 2020 18:21 - Valentin Deniaud

- Assigné à mis à Valentin Deniaud

#6 - 17 décembre 2020 18:21 - Valentin Deniaud

- Fichier 0001-api-add-anonymize-booking-endpoint-49093.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#7 - 15 janvier 2021 15:20 - Frédéric Péters

Il me semble qu'il faut ici prendre en compte aussi la possibilité de réservations secondaires, et les anonymiser comme la primaire.

#8 - 25 janvier 2021 16:11 - Valentin Deniaud

- Fichier 0001-api-add-anonymize-booking-endpoint-49093.patch ajouté

Yup.

#9 - 01 février 2021 10:09 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#10 - 01 février 2021 16:33 - Valentin Deniaud

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

```
commit 33141992c4b8082384ddd6f94d7270ff1f1c9b0b
Author: Valentin Deniaud <vdeniaud@entrouvert.com>
Date: Thu Dec 17 18:20:29 2020 +0100
```

```
api: add anonymize booking endpoint (#49093)
```

#11 - 03 février 2021 20:17 - Frédéric Péters

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

#12 - 23 février 2021 12:07 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

- Lié à Development #51366: Ajouter dans le retour de l'appel de réservation l'url pour l'anonymisation ajouté

Fichiers

0001-api-add-anonymize-booking-endpoint-49093.patch	4,81 ko	17 décembre 2020	Valentin Deniaud
0001-api-add-anonymize-booking-endpoint-49093.patch	4,97 ko	25 janvier 2021	Valentin Deniaud