

# UNANTES 20\_212\_Dispositif orientation active - Ajout des droits utilisateur

## TL;DR

Récupérer l'identifiant de l'utilisateur :

```
select id, login, email from jhi_user where email = '%EMAIL%';
```

Ajouter les droits à l'utilisateur :

```
insert into scope(id_user, id_role, wildcard) values (%ID_USER%, 2, true);  
insert into scope(id_user, id_role, wildcard) values (%ID_USER%, 3, true);  
insert into scope(id_user, id_role, wildcard) values (%ID_USER%, 4, true);
```

## Ajouter des droits :

Dans un premier temps, récupérer l'identifiant de l'utilisateur en base de données :

```
select id, login, email from jhi_user where email = '%EMAIL%';
```

Remplacer %EMAIL% par l'email de l'utilisateur concerné.

Pour rappel, l'application comporte les droits suivants :

id	name
1	SUPERADMIN
2	ADMINISTRATEUR
3	RESPONSABLE_ESPACE
4	CONTRIBUTEUR

Ces droits permettent les actions suivantes :

Description	Superadmin	Administrateur	Responsable espace	Contributeur
Permet de gérer l'administration générale de l'application	x			
Permet de voir les organisations dont je suis administrateur	x	x		
Permet d'éditer une organisation (infos générales, administrateurs...)	x	x		
Permet de voir les workspaces dont je suis responsable		x	x	
Permet d'éditer un workspace (infos générales, responsables...)		x	x	
Permet de voir les questionnaires sur lesquels je suis contributeur			x	x
Permet d'éditer un questionnaire (infos générales, contributeurs, paramétrage)			x	x
Permet de consulter et exporter les résultats du questionnaire				x

Un wildcard permet d'outrepasser l'aspect "mes" entités, et permet de voir toutes les entités, afin de permettre à un utilisateur de pouvoir voir tous les questionnaires ou workspaces.

À noter que le rôle Superadmin n'est pas complètement implémenté dans l'application car le besoin a été écarté lors de la phase de développement.

Afin d'ajouter les droits d'administration à un utilisateur avec la visibilité sur toutes les entités de l'application :

```
insert into scope(id_user, id_role, wildcard) values (%ID_USER%, 2, true);  
insert into scope(id_user, id_role, wildcard) values (%ID_USER%, 3, true);  
insert into scope(id_user, id_role, wildcard) values (%ID_USER%, 4, true);
```

Pour limiter la visibilité aux workspaces ou formulaires affectés à l'utilisateur, changer le wildcard (passer le "true" en "false" dans les requêtes précédentes). Cependant pour ajouter un utilisateur qui ne verrait que des workspaces ou formulaires sur lesquels il a été ajouté, il suffit de passer par le backoffice de l'application.