



## Identifiants pérennes

Parmi ces identifiants, lesquels sont des identifiants auteur ?  
(2 réponses possibles)

- DOI
- ORCID
- IdHAL
- ARK

3 points

12

## Identifiant AUTEUR unique et pérenne

3 points

Ce sont des identifiants AUTEUR :

- |         |       |
|---------|-------|
| VRAI    | FAUX  |
| - ORCID | - DOI |
| - IdHAL | - ARK |

Il est fortement recommandé d'avoir un identifiant auteur pour partager ses publications et ses données.

Cela permet :

- d'éviter les confusions liées à l'homonymie
- d'associer les différentes identités du chercheur (nom avec une ou



## 18 Identifiant unique et pérenne pour les données

2 points

Un identifiant unique et pérenne facilite le suivi, la localisation, l'accès et la citation des données lors de leur publication ou à des fins de réutilisation.

Un identifiant est souvent proposé par l'entrepôt choisi.

Recommandations :

Privilégiez un identifiant DOI. Si l'URL liée à vos données a été modifiée, il est indispensable de la mettre à jour.



## Identifiants pérennes

Quels sont les avantages à attribuer un identifiant pérenne pour vos jeux de données ?

2 points

plusieurs initiales de prénoms,  
changement de nom pour les femmes)  
- d'éviter au chercheur de ressaisir les  
informations le concernant

Un identifiant auteur constitue ainsi une  
clé unique qui facilite la recherche  
d'information.

Recommandation : ORCID



Vous pouvez consulter les ressources  
pédagogiques de DoRANum sur les  
**identifiants pérennes**

12



Vous pouvez faire appel à l'Inist-CNRS

Vous pouvez consulter :



- les ressources de DoRANum sur  
les **identifiants pérennes**
- le site **OPIDoR**

18