

DOCUMENTATION DROITS D'ACCES UNIX A L'USAGE DE ROOT

- Utilisateurs et groupes

Chaque utilisateur est désigné de manière unique par son login (son "nom"). De plus, chaque utilisateur appartient à un ou plusieurs groupes.

- Droits d'accès à un fichier

Un fichier ou un répertoire appartient toujours à un utilisateur et à un groupe. D'autre part, un fichier peut être accessible en lecture, en écriture et en exécution. Les permissions sont distinctes pour l'utilisateur propriétaire du fichier, pour le groupe propriétaire et pour le reste du monde.

- 3 cas de figure sont possible:

a) le/s fichier/répertoire/s XXX sont propriété exclusive de l'utilisateur login YYY; seul ce dernier et un super-user peuvent en modifier les droits;

b) on utilise un groupe pré-existant, on y intègre le nouvel utilisateur YYY et on met les fichier/répertoire/s XXX en écriture pour le groupe

c) comme b) mais on crée un nouveau groupe ad hoc pour YYY et d'autres utilisateurs

Merci de nous dire quel choix a) b) c) vous préférez

Si b): préciser le groupe

Si c): proposer un nouveau nom de groupe (8 caractères)

From:
<https://radeff.net/dokuwiki/> - Radeff's Wiki

Permanent link:
https://radeff.net/dokuwiki/info:droits_unix

Last update: **2018/07/18 09:45**

