
chgpaswd

Mettre à jour les mots de passe par lot

Il lit une liste de paires groupe/mot de passe depuis l'entrée standard et met à jours dans les groupes existant. Chaque ligne est sous la forme :

nom_du_groupe :password

Par défaut, les mots de passe doivent être en texte claire, et sont cryptés par **chgpaswd**. L'algorithme de cryptage peut être défini pour le système avec la variable **ECRYPT_METHOD** dans **/etc/login.defs**, et peut être remplacé avec les options sur la ligne de commande.

OPTIONS

- c, --crypt-method** spécifie la méthode de cryptage (DES, MD5, NONE, SHA256 et SHA512).
- e, --encrypted** Indique que les mots de passe fournis sont chiffrés
- m, --md5** Permet d'utiliser md5, plutôt que DES, lorsque les mots de passe sont fournis en clair
- s, --sha-rounds** Nombre de passes pour chiffrer en sha. (Entre 1000 et 999 999 999, définis par défaut dans **/etc/login.defs**)

chgpaswd utilise un certain nombre de variables dans **/etc/login.defs**.