
crm_attribute

Gère les attributs de nœuds et les options du cluster

OPTIONS

- q, --quiet** mode silencieux
- v, --verbose** mode verbeux
- n, --name=value** Le nom de l'attribut

Commandes

- u, --upgrade** Met à jours la valeur de l'attribut/option
- Q, --query** Requête la valeur courante de l'attribut/option
- D, --delete** Supprime l'attribut/option

Options additionnelles

- N, --node=value** Définis un attribut pour le nœud nommé (au lieu d'une option du cluster)
- t, --type=value** Quelle partie de la configuration se trouve l'option à mettre à jours/supprimer/requêter (crm_config, rsc_defaults, op_defaults, tickets)
- l, --lifetime=value** Durée de vie de l'attribut node (reboot, forever)
- z, --utilization** Définis un attribut d'utilisation pour le nœud
- s, --set-name=value** Le jeu d'attribut dans lequel placer la valeur.
- i, --id=valeur** L'ID utilisé pour identifier l'attribut
- d, --default=value** Valeur par défaut à afficher si rien n'est trouvé dans la configuration.

Exemples

Ajouter un nouvel attribut appelé location avec la valeur office pour l'hôte myhost :

```
crm_attribute --node myhost --name location --update office
```

Lire la valeur de l'attribut de nœud location pour l'hôte myhost :

```
crm_attribute --node myhost --name location --query
```

Changer la valeur de l'attribut de nœud location pour l'hôte myhost :

```
crm_attribute --node myhost --name location --update backoffice
```

Supprimer l'attribut du nœud location pour l'hôte myhost :

```
crm_attribute --node myhost --name location --delete
```

Lire la valeur de l'option du cluster cluster-delay :

```
crm_attribute --type crm_config --name cluster-delay --query
```

Lire la valeur le l'option du cluster cluster-delay, affiche seulement la valeur :

```
crm_attribute --type crm_config --name cluster-delay --query --quiet
```