
/etc/selinux/<SELINUXTYPE>/contexts/x_context

Fichier de configuration et labeling SELinux pour les objets X Window System

Le backend de contexte X mappe les noms d'objets X en contextes de sécurité. Il est utilisé pour trouver le contexte approprié pour les objets X Window System dont la signification et/ou l'utilisation sont déterminés par nom. Le format est **object_type object_name context**

object_type Est la représentation du type d'objet :

property object_name spécifie le nom d'une propriété de fenêtre, tel que "WM_NAME"

selection object_name spécifie le nom d'une sélection, tel que "PRIMARY"

extension object_name spécifie le nom d'une extension de protocole, tel que "RENDER"

event object_name spécifie le nom d'un type d'évènement, tel que "X11 :ButtonPress"

client object_name est ignoré, cependant il devrait être mis à soit '*', ou une entrée spécifique tel que "remote".

poly_property idem à property, mais vérifie que la propriété est marquée comme polyinstanciée.

poly_selection idem à selection, mais vérifie que la sélection est marquée comme polyinstanciée.

Exemple

```
selection PRIMARY system_u:object_r:clipboard_xselection_t:s0
selection * system_u:object_r:xselection_t:s0
client * system_u:object_r:remote_t:s0
```