
pktttyagent

Helper d'authentification textuel

pktttyagent est utilisé pour démarrer un agent d'authentification textuel pour le sujet spécifié par `-process` ou `-system-bus-name`. Si aucun n'est spécifié, utilise le processus parent.

Pour être notifié quand l'agent d'authentification a été enregistré, écouter soit D-Bus ou utiliser `-notify-fd` pour passer le numéro d'un descripteur de fichier au programme. Ce fd sera fermé quand l'agent d'authentification est enregistré.

Valeur de retour

Si l'agent d'authentification ne peut pas être enregistré, pktttyagent quitte avec un code de sortie de 127. Des messages de diagnostic sont affichés sur stderr.

Si une ou plusieurs options sont malformées, pktttyagent quitte avec le code 126. Si stdin est un tty, ce man est également affiché.

Si l'agent d'authentification a été enregistré avec succès, pktttyagent continue de fonctionner, interagissant avec l'utilisateur si nécessaire. Quand ses services ne sont plus nécessaires, le processus s'arrête.

Notes

Vu que les PID peuvent être recyclés, l'appelant devrait toujours utiliser `pid,pid-start-time` en utilisant l'option `-process`. La valeur de `pid-start-time` peut être déterminé en consultant par exemple `proc`. Si seul `pid` est passé à l'option `-process`, pktttyagent recherche l'heure de début de lui-même.

OPTIONS

- `-process { pid | pid,pid-start-time }` processus pour lequel enregistrer l'agent d'authentification
- `-system-bus-name busname` Nom du sujet pour lequel enregistrer l'agent d'authentification
- `-notify-fd fd` Permet de passer un descripteur de fichier pour connaître quand l'agent d'authentification est enregistré
- `-fallback` Empêche l'agent d'authentification textuel de remplacer un agent d'authentification existant.