
kbuildsycoca

Reconstruit le cache de configuration système. Il s'assure du bon fonctionnement des opérations de KDE en lisant dans tous les fichiers `.desktop`, `.xml`, et `.protocol` pour construire une base binaire.

OPTIONS

- nosignal** Ne pas signaler les applications à mettre à jours
- noincremental** Désactive les mises à jours incrémentales, relit tout.
- checkstamps** Vérifie le timestamps des fichiers
- nocheckfiles** Désactive la vérification des fichiers
- global** Créé une base globale
- menutest** Effectue un test de génération de menu uniquement
- track menu-id** Traque l'id de menu dans un but de débogage

Options QT

- display displayname** Spécifier l'affichage du serveur X
- session <sessionId>** Spécifier l'application à restaurer
- cmap** Amène l'application à installer une palette de couleurs privée sur un affichage sur 8 bits
- ncols <count>** Limite le nombre de couleurs allouées dans le cube de couleurs pour un affichage sur 8 bits, si l'application utilise les spécifications de couleurs `QApplication::ManyColor`
- nograd** Demande à Qt de ne jamais capturer la souris ou le clavier
- dograp** Annule l'effet de `-nograd`
- sync** Passe en mode synchrone
- fn, -font <fontname>** Définit la police de l'application
- bg, -background <color>** Définit la couleur de fond par défaut et une palette pour l'application (les ombres claires et sombres sont calculées)
- fg, -foreground <color>** Définit la couleur de premier plan par défaut
- btn, -button <color>** Définit la couleur par défaut des boutons
- name <name>** Définit le nom de l'application
- title <title>** Définit le titre de l'application (légende)
- testability** charger l'infrastructure de testabilité
- visual TrueColor** Force l'application à utiliser un affichage en couleurs réelles sur un affichage sur 8 bits
- inputstyle <inputstyle>** Définit le style d'entrée XIM (X Input Method). Les valeurs possibles sont « onthespot », « overthespot », « offthespot » et « root »
- im <XIM server>** Définir le serveur XIM
- noxim** Désactiver XIM
- reverse** Reflète la disposition entière des composants graphiques (« widgets »)
- stylesheet <file.qss>** Applique la feuille de style Qt aux composants graphiques de l'application

-graphicsystem <system> Utilise un système graphique différent au lieu du système par défaut, les options sor et opengl (expérimental)

Options de KDE

-caption <caption> Utiliser caption comme nom dans la barre de titre

-icon <icon> Utiliser icon comme icône de l'application

-config <filename> Utiliser un fichier de configuration auxiliaire

-nocrashhandler Désactiver le gestionnaire de pannes.

-waitforwm Attend un gestionnaire de fenêtres compatible avec WM_NET

-style <style> définit le style de l'interface graphique de l'application

-geometry <geometry> définit la géométrie de client du composant graphique (widget) principal

Fichiers

/var/tmp/kde-\$USER/ksycoca4 Emplacement par défaut où les fichiers de cache sont stockés

Variables d'environnement

KDEDIRS Répertoires faisant partie de l'installation de KDE

KDESYCOCA Chemin des fichiers de base de données de sycoca