
entr

Lancer des commandes arbitraires quand des fichiers changent

Une liste de fichiers fournis sur l'entrée standard et un programme est exécuté quand ils changent

OPTIONS

- c Exécute /usr/bin/clear avant d'invoquer le programme spécifié
- d Suit les répertoires des fichiers réguliers fournis en entrée et qui si un nouveau fichier est ajouté.
- p Retarde la première exécution du programme jusqu'à ce qu'un fichier soit modifié
- l Recharge un process enfant persistant.

La première occurrence de /_ sur la ligne de commande sera remplacée avec le chemin absolu du premier fichier créé qui a été modifié. Si l'option restart est utilisée le premier fichier qui match est traité

Exemples

Reconstruire un projet si le fichier source change, limitant la sortie aux 20 premières lignes

```
find src/ | entr sh -c 'make | head -n 20'
```

Lancer et recharger automatiquement un serveur node.js

```
ls *.js | entr -r node app.js
```

Effacer l'écran et lancer une requête après que le script SQL soit mis à jours :

```
echo my.sql | entr -p psql -f /_
```

Reconstruire le projet si un fichier sources est modifié ou ajouté dans le répertoire src/

```
while sleep 1; do ls src/*.rb | entr -d rake; done
```