

Hauptseite Aktuelle Ereignisse Neueste Seiten Letzte Änderungen Zufällige Seite

Werkzeuge
Links auf diese Seite
Änderungen an
verlinkten Seiten
Spezialseiten
Druckversion
Permanenter Link
Seiteninformationen

Siduction Version Kategorien Extensions Wartung Seite Diskussion

Lesen Quelltext anzeigen Versionsgeschichte Q

Navigationsweg: Gitk

Gitk

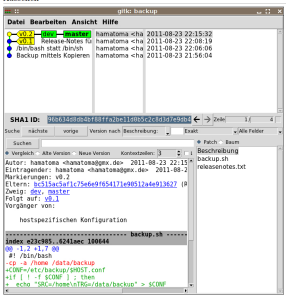
Vorbemerkung

gitk ist ein graphisches TCL/TK-Programm, das die Historie eines GIT-Repositories in verschiedenen Facetten anzeigt.

Installation

apt-get install gitk

Aussehen



Legende

- Rechts oben werden Commits als gefüllte Kreise dargestellt, gelb ist HEAD (jüngster Commit eines Branches), blau sind die anderen.
- TAG-Namen werden als Schilder (Rechtecke mit Spitze) dargestellt, z.B. v0.1
- Ein Branch ist mit einem Rechteck dargestellt, z.B. master.

Bedienung

- Durch Anklicken eines Commits (einer Zeile im oberen Teil) wird im darunterliegenden Fenster die Info über diesen Commit angezeigt.
- Durch Eintrag in das Suchfeld wird der passende Commit-Eintrag herausgesucht:
- Suchkriterien sind Beschreibung, Dateien oder Änderungen
- Als Bereich kann "Alle Felder", "Überschrift", "Beschreibung", "Autor" oder "Eintragender" eingestellt werden.
- Als Optionen kommen "Exakt", "kein Groß/Klein" oder "Regexpr" in Frage.

Aufrufargumente

Aufruf: gitk [<options>] [revs] [--] [path] .

Die die Argumente werden an git-rev-list weitergereicht. Dieses Programm sucht die anzuzeigenden Commits heraus.

Hinweis: Diese Argumente sind auch im Programm selber nachträglich einstallbar: Menü "Ansicht - Ansicht bearbeiten"

Hier sind einige der wichtigen erklärt:

<revs>

Hier kann man Revisionen (Commits) angeben, entweder einzeln oder als Bereich:

Beispiele

• gitk v0.1..v0.2

gitk master^

Werden hier Dateien oder Verzeichnisse angegeben, werden nur Commits von den gelisteten angezeigt. Die Angabe eines Verzeichnisses bedeutet dessen Dateien.

--

Die Angabe von -- trennt Revisionen von Pfadangaben, da diese syntaktisch nicht unterschieden werden können.

--all

Standardmäßig wird nur der aktuelle Branch angezeigt, mit --all alle Branches.

--since=<date>

Es werden nur Commits angezeigt, die später als <date> getätigt wurden.

Rejeniele:

- gitk --since="2 weeks ago"
- gitk --since="2 weeks ag
 gitk --since=27.08.2011

--until

Es werden nur Commits angezeigt, die früher als <date> getätigt wurden.

Beispiele:

• gitk --until="1 day ago" • gitk --until=25.08.2011/20:03

Kategorien: Software | Git

Diese Seite wurde zuletzt am 14. Juli 2013 um 21:16 Uhr geändert.

Der Inhalt ist verfügbar unter der Lizenz GNU Free Documentation License 1.3, sofern nicht anders angegeben.

Datenschutz Über Siduction Wiki DE Impressum

