

Bugzilla

Beigesteuert von Heiko Heinrich
Donnerstag, 23. August 2007

Was ist Bugzilla ?

Bugzilla ist ein "Suchsystem für Fehler" sogenannte Bugs in Software. Dieses System erlaubt Entwicklern / Programmierern diese Bugs einer Gruppe mitzuteilen und diese effektiv zu beheben. Bugzilla ist zudem Open-Source. Was macht Bugzilla ?

- Listet "Bugs" und Code Veränderungen
 - Kommuniziert mit Teammitgliedern
 - Verwaltet Qualitätsansprüche
 - Veröffentlicht Patches und Erläutert diese Installation
 - Derzeitig installiert bugzilla2.22.1-2 Konfiguration
 - Die Dateien localconfig und params in /etc/bugzilla
 - Die Datei bugzilla.conf in /etc/apache2/conf.d
 - Das Modul cgi.load in /etc/apache2/mods-enabled
 - Auch in der index.html unter /usr/share/bugzilla kann man Veränderungen durchführen
- LOCALCONFIG

Dies ist eine Beispeilkonfiguration Ohne Kommentare.

```
$create_htaccess = 0;  
  
$webservergroup = "www-data";  
  
$db_host = "localhost";  
  
$db_port = "3306";  
  
$db_name = "bugzilla";  
  
$db_user = "bugzilla";  
  
$db_pass = "bugzilla";  
  
$db_check = 1;  
  
$index_html = 0;  
  
$contenttypes = {  
    "html" => "text/html",  
    "rdf" => "application/xml",  
    "xml" => "text/xml",  
    "js" => "applicaton/x-javascript",  
};
```

```
$cvsbin = "/usr/bin/cvs";
```

```
$interdiffbin = "";
```

```
$diffpath = "/usr/bin";
```

```
$db_sock = "";
```

```
$db_driver = "mysql";
```

PARAMS

In der Datei params werden, wie der Name schon sagt, Parameter angepasst. Zum Beispiel wie mir LDAP umgegangen werden soll, wer bei Problemen benachrichtigt wird, welches Template benutzt wird oder gibt es sogar eine Weiterleitung auf eine andere Adresse (urlbase). Hier muss jeder selbst entscheiden was er wirklich davon benötigt. Notfalls einfach mal unter www.bugzilla.org vorbeischaun.

Eine Beispieldatei der Params findet man hier. [Download](#)