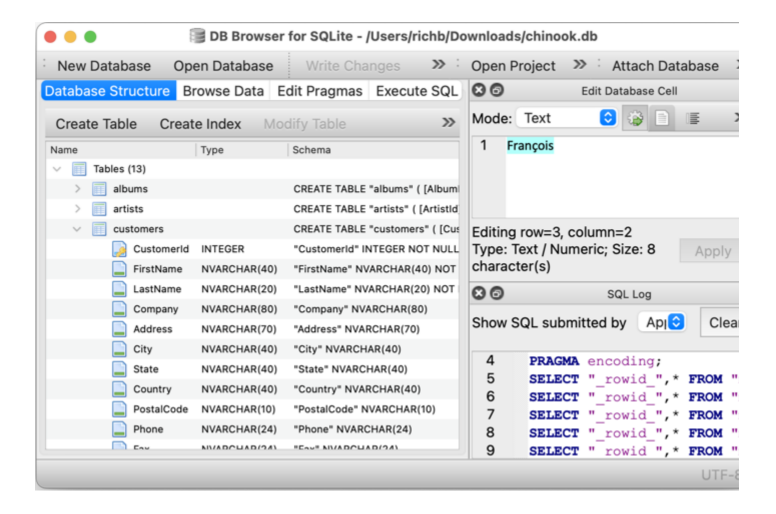
Браузер БД для SQLite

DB Browser for SQLite (DB4S) – это высококачественный, визуальный инструмент с открытым исходным кодом предназначен для тех, кто хочет создавать, искать и редактировать файлы баз данных SQLite или SQLCipher. DB4S предоставляет знакомый интерфейс, похожий на электронные таблицы, для работы с базой данных в дополнение к предоставлению полного функционала SQL-запросов. Он работает с Windows, macOS, и большинство версий Linux и Unix. Документация по программе находится на wiki.



DB4S предоставляет доступ ко всем возможностям базовой базы данных SQLite. Элементы управления и мастера доступны для:

- Создание и сжатие файлов базы данных
- Создание, определение, изменение и удаление таблиц
- Создание, определение и удаление индексов
- Просмотр, редактирование, добавление и удаление записей
- Сортировка и поиск записей
- Импорт и экспорт записей в виде текста
- Импорт и экспорт таблиц из/в файлы CSV
- Импорт и экспорт баз данных из/в файлы дампа SQL
- Выполнение SQL-запросов и проверка результатов
- Просмотр журнала всех SQL-команд, выдаваемых приложением
- Построение простых графиков на основе данных таблиц или запросов
- Добавление, изменение, удаление шифрования SQLCipher из файлов базы данных

Текущее состояние

Текущей официальной, выпущенной версией DB4S является 3.13.0. Скачать с: https://sqlitebrowser.org/dl/

Существуют также ночные сборки, надежность которых не гарантируется (или даже для правильной работы). Они доступны от:

https://nightlies.sqlitebrowser.org/latest/

Политика подписи кода Windows

Бесплатная подпись кода на двоичных файлах Windows от SignPath.io, сертификат от SignPath Foundation.

2024

Подписание исполняемых файлов Windows - Наш пут	2024-11-08
Выпущена версия 3.13.1	2024-10-16
Выпущена версия 3.13.1-гс2	2024-09-30
Выпущена версия 3.13.1-гс1	2024-09-12
Выпущена версия 3.13.0	2024-08-24
Подписание сборок Windows	2024-04-20
3.13.х-гс1 Доступно	2024-02-23
2023	
Добавлена поддержка расширений SQLite	2023-05-04
Живые базы данных могут быть общедоступными. и	2023-04-27
Выполнение Overhaul SQL Tab	2023-04-26
Комментарии к записям в блоге теперь включены	2023-04-24
Другие обновления, связанные с веб-интерфейсом	2023-04-07
Живые базы данных теперь жить!	2023-03-25
Go Library (go-dbhub) updated to work with Live databases	2023-03-25
Database sharing has been improved on DBHub.io	2023-03-25

Apple Silicon (M1/M2/etc) macOS package available	2022-10-24
2021	
Huge thanks to DigitalOcean for sponsoring us!	2021-07-25
Linux Applmage of 3.12.2 release available	2021-07-10
First release of Python library 'pydbhub'	2021-06-05
Version 3.12.2 released	2021-05-18
Thanks to our Patreon supporters, we have a HiDPI monitor!	2021-03-06
2020	
Version 3.12.1 released	2020-11-09
First release candidate for 3.12.1	2020-09-27
New Go library for working with your DBHub.io databases	2020-08-01
New API for remotely executing SQLite queries	2020-07-19
PortableApp for 3.12.0 release now available	2020-06-18
Version 3.12.0 released	2020-06-16
First release candidate for 3.12.0	2020-06-08
First alpha release for 3.12.0	2020-04-15
Adding basic visualisation capability to dbhub.io	2020-04-08

PortableApp for 3.11.2 release now available	2019-05-07
New landing page for DBHub.io	2019-04-26
Standard username/password logins now working for DBHu	2019-04-10
New download and daily users stats page	2019-04-09
Version 3.11.2 released	2019-04-04
Dark theme support in our nightly builds	2019-03-02
macOS installer rebuilt for 3.11.1	2019-02-23
Version 3.11.1 released	2019-02-18
Version 3.11.0 pulled - encrypting databases non-functional	2019-02-11
Version 3.11.0 released	2019-02-07
Added public web stats using Fathom	2019-02-07
Updated our website!	2019-01-31
2018	
Third beta release of 3.11.0	2018-12-13
Second beta release of 3.11.0	2018-12-12
First beta release of 3.11.0	2018-11-27
First alpha release for 3.11.0	2018-10-10

New download servers	2018-08-09
Patreon account created	2018-06-08
Windows MSI installers now available	2018-06-02
2017	
PortableApp version of 3.10.1	2017-09-28
Version 3.10.1 released	2017-09-20
Removed continuous Applmage builds for Linux	2017-09-08
Applmage builds for Linux	2017-09-02
Version 3.10.0 released	2017-08-20
Second beta release for 3.10.0	2017-08-14
First (beta) DBHub.io server with DB4S integration is online	2017-07-29
First beta release of 3.10.0	2017-07-21
Nightly builds now using static URLs	2017-05-17
WinXP version for 3.9.1	2017-05-14
2016	
Rebuilt OSX binary for v3.9.1	2016-12-17
Initial DBHub.io server online	2016-12-15
PortableApp for 3.9.1	2016-10-20

New Qt5 based nightly builds online	2016-10-17
Version 3.9.1 released	2016-10-03
New sister project: DBHub.io	2016-09-26
PortableApp version of 3.9.0	2016-09-08
Version 3.9.0 released	2016-08-24
Version 3.9.0 beta1 released	2016-08-14
Test build with SQLCipher for Win64	2016-05-04
Added 64-bit Windows development instructions to the wiki	2016-05-02
PortableApp version of 3.8.0	2016-01-17
New 3.8.0 downloads for MacOS X	2016-01-06
2015	
Fixed the downloads for v3.8.0	2015-12-26
Version 3.8.0 released	2015-12-25
PortableApp version of 3.7.0	2015-07-07
Version 3.7.0 released	2015-06-14
PortableApp version of 3.6.0v3	2015-05-09
Windows XP support added back	2015-05-05
Fixed windows installer for 3.6.0	2015-04-29

Problems with the windows installer for 3.6.0	2015-04-28
Version 3.6.0 released	2015-04-27
PortableApp version of 3.5.1	2015-02-17
Version 3.5.1 released	2015-02-08
Version 3.5.0 released	2015-01-31
PortableApp version of 3.4.0	2015-01-29
2014	
Version 3.4.0 released	2014-10-29
Project renamed (again)	2014-09-23
Nightly OSX builds are online	2014-09-15
Released new v3.3.1.dmg for OSX	2014-09-02
Version 3.3.1 released	2014-08-31
Project renamed	2014-08-28
Version 3.3.0 released	2014-08-24
Version 3.2.0 released	2014-07-06