

[Скачать](#)

- Используется для просмотра и добавления/удаления репозитория Confluence. - Позволяет добавлять и управлять плагинами - Вы можете отслеживать все свои плагины в приятном интерфейсе - Позволяет вставлять плагины на все страницы репозитория Confluence. Клиент репозитория Confluence — это очень простой способ управления всеми надстройками Confluence. Это отличный инструмент для управления всеми установленными вами плагинами. Убедитесь, что у вас установлена последняя версия клиента репозитория Confluence: Как добавить/удалить плагины или изменить список устанавливаемых плагинов: - Щелкните пункт меню Репозиторий (см. скриншот ниже) - Откройте плагин, который хотите добавить или удалить. - Используйте контекстное меню, чтобы добавить или удалить. Нажмите кнопку «Добавить», если хотите добавить плагин в свой репозиторий. Нажмите кнопку «Удалить», если хотите удалить его. - Выберите плагин, который хотите сохранить или удалить. Как просмотреть все плагины, установленные в вашем репозитории: - Щелкните пункт меню Репозиторий (см. скриншот ниже) - Нажмите на пункт меню Плагин (см. скриншот ниже) - Откройте контекстное меню и выберите Просмотреть все - Далее выберите плагин, который хотите открыть - Проверьте все предметы, которые вы хотите сохранить - Отметьте плагины, которые вы хотите удалить Если вы ищете способ удобно организовать свои плагины, мы рекомендуем использовать клиент репозитория Confluence. Как добавить плагины или удалить репозиторий: - Дважды щелкните пункт меню Repository (см. скриншот ниже) - Нажмите кнопку «Добавить репозиторий». - Введите имя репозитория - Нажмите кнопку «Добавить», когда закончите - Если вы хотите удалить репозиторий из своего списка, дважды щелкните пункт меню Репозиторий (см. скриншот ниже) - Нажмите кнопку «Удалить репозиторий». - Введите имя репозитория - Нажмите «Удалить репозиторий», когда закончите. Нажмите в текстовом поле рядом с репозиторием, который вы хотите удалить, и введите имя, которое вы хотите использовать. Нажмите кнопку «Удалить», когда закончите. Нажмите в текстовом поле рядом с репозиторием, который вы хотите удалить, и введите имя, которое вы хотите использовать. Нажмите кнопку «Удалить», когда закончите Чтобы открыть все репозитории в системе (если у вас более одного репозитория), используйте

✓ Управляйте всеми своими плагинами в одном месте ✓ Быстрый поиск по всем плагинам ✓ Организованная библиотека дополнений ✓ Включает все надстройки Confluence. ✓ Включает все основные плагины ✓ Поддерживает все версии Confluence 10.4.x. ✓ Помогает с инструментами командной строки (если они установлены) ✓ Размер установочного файла Confluence: 3,2 МБ. RMG не предоставляет никаких параметров конфигурации или предоставляет очень мало параметров, и если вы новичок в установке нескольких Confluence, его функции могут показаться немного ошеломляющими. Но если вам не требуется множество опций и вы просто хотите найти способ управлять всеми вашими плагинами Confluence, клиент репозитория Confluence может стать решением. Общеизвестным фактом при настройке и управлении несколькими установками Confluence является то, что плагины могут использовать много памяти и дискового пространства. Клиент репозитория Confluence предназначен для обработки всех ваших плагинов в одном месте и предоставляет для этого несколько полезных функций. Настройка клиента репозитория Confluence Вы можете настроить клиент репозитория Confluence во время установки или позже, используя файл client.cfg репозитория слияния. Типичный файл конфигурации содержит следующие теги и предоставляет простой в использовании интерфейс для управления всеми плагинами. На этом этапе вы готовы использовать клиент репозитория Confluence. Обратите внимание, что для отображения сведений о плагине вам может потребоваться также обновить файл confluence-client.properties, чтобы использовать идентификатор конкретного плагина. Обратите внимание, мы также должны упомянуть, что файл confluence-client.properties, который используется для конкретной установки Confluence, может находиться в основной папке плагинов или в папке плагинов в определенном каталоге установки Confluence. В следующем разделе мы настроим идентификатор плагина клиента репозитория Confluence. Если вы первым установили клиент репозитория Confluence: Скопируйте файл confluence-client.properties из папки плагинов (например, plugins или master-plugins) в папку config (например, config или new-repo-config). Если вы уже

установили клиент репозитория Confluence: Скопируйте файл `confluence-client.properties` из папки плагинов (например, `plugins` или `master-plugins`) в папку `config` (например, `config` или `new-gero-config`). Откройте файл свойств клиента Confluence, найденный в папке конфигурации (например, `config` или `new-gero-config`), для редактирования. 1eaed4ebc0

Автоматизируйте и оптимизируйте процесс управления плагинами и надстройками. Он позволяет вести список установленных плагинов и надстроек. Confluence Repository Client предоставляет вам удобный интерфейс, который позволяет легко искать и устанавливать плагины из списка или онлайн-репозитория. С помощью Confluence Repository Client вы можете просмотреть список установленных плагинов, щелкнув одноименное меню. Возможности клиента репозитория Confluence: 1. Добавьте или удалите плагины из вашего репозитория Confluence. 2. Загрузите плагины из менеджера репозитория. 3. Найдите и установите плагины из диспетчера репозитория. 4. Управляйте своими плагинами прямо из Confluence. 5. Управляйте репозиториями из менеджера репозитория. 6. Управляйте своими плагинами прямо из Confluence. Руководство клиента репозитория Confluence. Вы можете протестировать клиент репозитория Confluence, если хотите: Все в порядке. Есть несколько вопросов? Ознакомьтесь с часто задаваемыми вопросами ниже. Confluence — это проект с открытым исходным кодом с активным и увлеченным сообществом, которое действительно заботится о своей пользовательской базе. Если у вас есть какие-либо отзывы о клиенте репозитория Confluence, отправьте их на Github: Наша команда также рада обсудить ваши идеи и улучшения. У вас есть вопрос о клиенте репозитория Confluence? Если это так, вы также можете связаться со службой поддержки по телефону: Что такое менеджер загрузок и менеджер установки? Менеджер установки Confluence предоставляет удобный и удобный интерфейс для добавления или удаления репозитория и установки плагинов и надстроек из репозитория. Confluence Installation Manager автоматически управляет всеми вашими установками надстроек, не требуя ручного вмешательства с вашей стороны. Диспетчер установки Confluence также позволяет обновлять надстройки, что очень полезно для поддержания актуальности надстроек Confluence и полезно для тестирования новых версий надстроек. Описание менеджера установки Confluence: Автоматизируйте процесс обновления, установки и удаления репозитория и надстроек из Confluence.

#### What's New In?

+ Удобство использования и простота + Горячая перезагрузка кода + Вкладка «Проекты» для каждого плагина (вы можете фильтровать и сортировать плагины) + Все открытые плагины и ваши просмотренные ключи + Автодополнение в пространствах имён + Уведомление о внесении изменений в отслеживаемый ключ + Настройки для сохранения ваших настроек. Функции: + Управляйте всеми своими плагинами + Управление проектом (на плагин, на пользователя, на пространство имен) + Фильтрация и сортировка проектов с помощью регулярного выражения + Смотреть ключи: все ключи, которые вы смотрите, автоматически обновляются. + Проекты: вы можете увидеть все проекты для данной конфигурации и получить к ним доступ. + Настройки: автоматическое сохранение всех ваших настроек при каждой перезагрузке плагина. + Уведомление: обо всех событиях в ваших плагинах. 123 76,74 РобоформКлиент на JavaScript 13,66 КБ JavaScript RoboformClient в JavaScript — это утилита для разработки, помогающая вам легко создавать формуляры и управлять ими на странице Confluence. RoboformClient в JavaScript помогает создавать, сохранять, обновлять или удалять формулы прямо на странице Confluence, а также поддерживает интеграцию с API для создания новых формул. С RoboformClient на JavaScript вы можете: \* Создание формул на страницах Confluence \* Создание формул на страницах Confluence с автоматическим сохранением \* Создание формул на страницах Confluence с автоматическим обновлением \* Настройка верхнего и нижнего колонтитула формул. \* Создавайте, сохраняйте, обновляйте или удаляйте формуляры с поддержкой API \* Настройка формулярных полей \* Вы также можете создавать страницы или добавлять настраиваемые поля в формуляры. RoboformClient на JavaScript создан, чтобы помочь вам легко создавать формы в Confluence. Возможности RoboformClient в JavaScript: \* Синхронизация между Forms и Confluence \* Автоматически сохранять рецепты \* Помочь вам настроить формуляры (например, верхний и нижний колонтитулы, параметры сохранения, параметры выбора файлов и т. д.) \* Вы можете создавать формы, страницы и настраиваемые поля в Confluence с помощью JavaScript. Робоформа на JavaScript 0,5 МБ JavaScript, jQuery Roboform в JavaScript — это утилита для разработки, помогающая вам легко создавать формуляры и управлять ими на странице Confluence. Roboform в JavaScript помогает создавать, сохранять, обновлять или удалять формуляры непосредственно на странице Confluence, а также

Обзоры: (Нажмите на заголовок, чтобы прочитать) Мы выпустили кодовую версию игры для разработчиков, которая включает в себя обновления, выпущенные после исправления, и многопользовательскую игру Van's Chariot, изменившую правила игры! Версию разработчика игры, доступную в настоящее время для версий Windows и Mac OS, можно загрузить по адресу. Другие сообщения разработчика доступны там. В другой версии игры будут все обновления, упомянутые в этом посте, и добавлен многопользовательский сервер.

Related links: