

===== Версия 0.5.0 Появился новый способ использования утилиты InnoSetup Script Joiner. В главной форме находится древовидное представление с группами модулей. Для каждой группы модулей вы можете увидеть группы подмодулей. Это хороший способ организации скриптов, который немного отличается. Вы можете добавлять группы модулей в любом порядке. Каждый раз, когда вы выбираете добавить новую группу, выполняемый сценарий будет сохраняться. Чтобы изменить группу, нажмите на название группы и выберите из списка модуль, который нужно добавить в группу. Также вы можете добавлять модули в текущую группу (щелкните по названию группы). Для этого просто выберите модуль, щелкните по нему правой кнопкой мыши и выберите пункт меню "Добавить в группу...". После закрытия группы ее можно снова открыть, нажав «Добавить в группу...» в списке модулей для этой группы. Если вы хотите включить модуль для группы, но у него нет раздела в скрипте, просто добавьте раздел для модуля. Вы можете объединить множество скриптов в один файл. Основное назначение утилиты — объединение скриптов для автоматизации процессов сборки без программирования. Если вы хотите автоматизировать процесс сборки данного установщика, вам следует использовать AddExisting для создания установщика с использованием готовых шаблонов установщика. Вы можете сохранять объединенные сценарии в один файл в виде решения, приложения для Windows и виртуального компакт-диска. Независимо от того, к скольким сценариям вы присоединяетесь, объединенные сценарии будут сохранены с суффиксом «_Joined» в той же папке, что и обычные сценарии InnoSetup. Вы можете использовать этот файл для редактирования и перезапуска объединенных сценариев на другом компьютере. Я настоятельно рекомендую не переименовывать и не изменять присоединяемые скрипты после присоединения. Опции: ===== - Присоединиться в проводнике: выберите сценарии для присоединения, щелкните их правой кнопкой мыши и выберите «Присоединиться к сценариям» в контекстном меню. - Присоединяйтесь в командной строке: используйте команду типа "joiner.exe 1.iss 2.iss 3.iss" - Добавить модули в группу: используйте Shift-щелчок по группе модулей, чтобы добавить модуль. - Закрыть группу: щелкните правой кнопкой мыши заголовок группы и выберите "Закрыть группу..." из контекстного меню. - Измените имя группы: используйте Shift-щелчок по имени группы, чтобы переименовать группу. - Добавить модуль в текущую группу: используйте Shift-щелчок по модулю, чтобы добавить модуль в текущую группу.

What's New In?

ISS Joiner — это простая в использовании утилита, предназначенная для объединения скриптов в один скрипт. Программа ISS Joiner, разработанная участником форума Inno Setup Forum «monkeywizard», предназначена для объединения сценариев, несовместимых с Inno Setup, например: - использование файловых операторов вместо стандартных событийных процедур; - пользовательская инициализация / настройка пользовательской страницы; - настраиваемые разделы. Нет необходимости проектировать и писать собственный столяр, если у вас есть ISS Joiner. Он создает хорошо структурированный сценарий на основе стандартных событий и процедур. ISS Joiner поставляется с множеством примеров сценариев, которые помогут вам быстро начать работу с приложением. ISS Joiner не является специализированным инструментом для программирования, поэтому может объединять только стандартные процедуры обработки событий. Он не знает всех внутренних компонентов скрипта, таких как настраиваемые флаги, настраиваемые переменные или настраиваемые разделы. Чтобы обойти это ограничение инструмента, приложение добавляет к сценарию специальные свойства при его копировании в выходной каталог. Вы можете управлять этими свойствами в диалоговом окне настроек слияния скриптов. При копировании к скрипту добавляются следующие свойства: - Раздел.CustomFlags - Раздел.CustomVars - Раздел.CustomSetup Поэтому у вас будет возможность увидеть структуру скрипта в диалоге настроек слияния, что поможет вам сгенерировать правильный скрипт. Приложение InnoSetup Script Joiner было разработано как небольшая утилита для быстрого объединения сценариев InnoSetup, что позволяет объединять их функции без программирования. Утилита объединяет тела стандартных процедур обработки событий в соединяемые скрипты. Текущая версия поддерживает объединение для 16 типов событийных процедур: InitializeSetup, CurPageChanged и т.д. ISS Joiner корректно работает с несколькими разделами в сценариях и сценариях без разделов (чистый код). Существует два способа использования ISS Joiner: - в Проводнике: выберите сценарии для объединения, щелкните их правой кнопкой мыши и выберите "Присоединить сценарии" в контекстном меню. - в командной строке: используйте команду типа "joiner.exe 1.iss 2.iss 3.iss" В обоих случаях объединенный скрипт будет сохранен в файл join.iss в текущем каталоге. Описание InnoSetup Script Joiner: ISS Joiner — это простая в использовании утилита, предназначенная для объединения скриптов в один скрипт. Программа ISS Joiner, разработанная участником форума Inno Setup Forum «monkeywizard», предназначена для объединения сценариев, несовместимых с Inno Setup, например: - с помощью файла

System Requirements:

Windows 7/Vista/XP/2000/NT Mac OSX 10.5+/Intel Mac Интернет Эксплорер 9+ Apple Сафари 3.1+ Ява Минимум 5 ГБ свободного места на диске 3 ГБ ОЗУ Intel Pentium IV или аналогичный 256 МБ видеопамяти 100 МБ или более свободного места на жестком диске Не менее 2,5 ГБ свободного места на жестком диске Окна Программное и аппаратное обеспечение, необходимое для воспроизведения цифровых изданий (включая VD