
Microsoft Visual Studio And .NET Framework Log Collection Tool с кряком Скачать бесплатно PC/Windows



Средство сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework позволяет собирать журналы всех версий Visual Studio 2005, 2008, 2010 и .Net Framework 2.0, 3.0, 3.5 и 4.0 на вашем компьютере. Этот инструмент создан специально для раннего выявления дефектов программного обеспечения в ваших проектах разработки и для сбора информации о доступной документации, выпусках и

ссылках. Вы можете использовать его для самых разных задач, таких как обнаружение дефектов программного обеспечения, поиск отсутствующей документации по API, решений, найденных в Интернете, и сравнение всей собранной информации. Он также отслеживает доступную информацию об обновлениях на компьютерах, предоставляя богатый набор инструментов для вашего рабочего стола. Средство сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework можно загрузить по адресу: Начало

работы с инструментом сбора:
Чтобы запустить средство сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework, дважды щелкните файл MSVisualStudioLogCollector.exe. Вам будет предложено принять EULA. Нажмите кнопку Да, чтобы запустить инструмент. Инструменту может потребоваться некоторое время, чтобы найти все проекты и собрать их журналы. Вам будет предложено с ошибкой «StartupComplete» после запуска инструмента. Один проект за раз.

Нажмите кнопку «Старт», чтобы начать сбор деталей. После сканирования проекта инструменту может потребоваться несколько минут, чтобы найти необходимую документацию и загрузить ее. Инструмент собирает информацию о компонентах и установленных компонентах установки Visual Studio и .NET Framework. Информация включает версии, их статус, доступную документацию, ярлыки, ссылки на пакеты nuget, IDE, SharpSharp, Silverlight и мобильный код.

Результаты сканирования организованы в виде списка вместе с подробной информацией о документации и ссылками на нее. После завершения сканирования вам будет предложено следующее сообщение. Инструмент может запросить у вас некоторую информацию, получение которой может занять некоторое время. После завершения работы инструмента вам будет предложено следующее сообщение. Инструмент отобразит список всех проектов,

о которых он собрал информацию. Вы можете снова запустить инструмент, чтобы увидеть новые проекты и обновления проектов. Вы также можете использовать кнопку «Отчет», чтобы создать отчет о вашем проекте. Как использовать инструмент: Когда вы загружаете средство сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework и запускаете его в первый раз, вам будет предложено следующее сообщение: Есть много разных задач

Инструмент сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework — это утилита, созданная для упрощения регистрации информации, связанной с версией .NET Framework, для вас. Инструмент регистрирует версии Visual Studio 2005, 2008, 2010 и .NET Framework 2.0, 3.0, 3.5 и 4.0 на вашем компьютере. Кроме того, он может экспортировать зарегистрированные данные в средство просмотра событий

Windows. Добавьте информацию об установке: Выберите «Добавить новую установку», чтобы добавить информацию о текущей версии Visual Studio и .NET Framework в файл журнала. Кроме того, вы можете использовать параметр «Импорт из файла», чтобы быстро импортировать файл, или параметр «Добавить ссылку», чтобы добавить установленную версию Visual Studio и .NET Framework в средство сбора журналов. Задайте свойства файла журнала: После

добавления установки может потребоваться настроить свойства файла журнала, чтобы убедиться, что он загружается в средство просмотра событий и что он всегда содержит самую последнюю информацию об установленных версиях Visual Studio и .NET Framework. Вам будет предложено установить эти свойства в процессе регистрации. Пожалуйста, перейдите по этой ссылке для получения дополнительной информации о свойствах файла: Выберите «ОК», чтобы начать

процесс регистрации. Загрузите инструмент сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework и попробуйте его сами, чтобы увидеть, что он на самом деле может сделать для вас! Некоторые, казалось бы, полезные функции из бета-версии 10.0 — и, что еще более необъяснимо, из финальной версии — исчезли. (Visual Studio 2010 Beta 2 — финальная версия VS2010) При открытии меню «Инструменты» меня встречает ошибка «инструменты не найдены». После попытки

открыть конструктор SQL новые шаблоны кода не отображаются в окне «Добавить новые элементы». Мастер отчетов не создает отчеты из уже существующего набора данных. Я не могу воссоздать функцию «Редактировать как XML», которую я видел при использовании бета-версий. При создании проектов нет пункта меню «Добавить новый элемент», как описано здесь. Когда я щелкаю правой кнопкой мыши текстовое поле и выбираю «Отправить» > «Формат» в

контекстном меню, он не предлагает поместить текст в расширенный элемент управления редактирования, как ожидалось. Помощник поддержки ReSharper больше не работает. Я надеюсь, что некоторые из этих проблем были 1709e42c4c

Средство сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework будет собирать различную информацию из экземпляров установки Microsoft Visual Studio 2005, 2008, 2010 и .Net Framework 2.0, 3.0, 3.5 и 4.0 на вашем компьютере. Если у вас есть какие-либо проблемы, вы можете обратиться в службу поддержки Microsoft или Visual Studio в Microsoft Connect. Затем они проверят вашу установку Visual Studio на наличие

изменений. Если вы столкнулись с какими-либо проблемами и имеете доступ к локальной службе для установки Visual Studio, вы можете предоставить соответствующие журналы установки Visual Studio в службу поддержки Microsoft или Visual Studio на Microsoft Connect, чтобы проверить, есть ли какие-либо изменения. Поскольку журналы сохраняются локально, вы можете поделиться ими со службой поддержки Microsoft или Visual Studio, если хотите. Вам не нужно предоставлять сведения о

настройке средства сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework. Средство сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework будет собирать следующую информацию: Версия Microsoft Visual Studio и .Net Framework. Информация о конфигурации. Информация о безопасности Net Framework. Справка средства сбора журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework: Расположение файла журнала средства сбора журналов Microsoft Visual Studio и .Net Framework в Windows: C:\User

s\AppData\Local\Temp\NETFX_Logs
Расположение файла журнала
средства сбора журналов
Microsoft Visual Studio и .Net
Framework в Linux: /tmp/netfx_logs/
Реде Социальные сети A partir das
19h00, vai poder fazer compras em
redes sociais com mais dez vendas
ou em redes sociais que tenham
atendimento em sua loja! Vamos
ver os 10 mais vendidos nas redes
sociais na loja Maria Luísa nos dias
1º de outubro e 8 de outubro. Os 10
mais vendidos em 1º de outubro: 20
реалов - SCA 104 N°3 - PREDER
NASCIMENTO Gosto de comprar dia

1º de outubro. 30 реалов - LOJA
MARIA LUÍSA Os 10 mais vendidos
em 8 de outubro: 30 реалов -
PREDER NASCIMENTO 20 реалов -
SCA 104 N°3 - PREDER
NASCIMENTO 3 раза по 50 реалов -
Ферма

What's New in the Microsoft Visual Studio And .NET Framework Log Collection Tool?

Получите бесплатный инструмент
сбора и сохраните журналы сбора
журналов для Обновления
Microsoft Visual Studio и .NET
Framework, функции, проблемы и
многое другое Возможности

средства сбора журналов
Microsoft Visual Studio и .NET
Framework: * Доступно для
установки для всех 32-битных и
64-битных операционных систем.
* Информация журналов для
Visual Studio, .Net Framework,
Team Foundation Server, MOSS
2007, MOSS 2007 SP1, ASP.NET и
Web Deploy. * Собирает журналы
со всех установок Visual Studio и
.NET Framework на вашем
компьютер, включая последние
доступные сборки, предоставляет
вам архив всех журналов для
удобного поиска * Упрощенный

интерфейс для эффективного сбора данных, подробного ведения журналов и отчетов об ошибках. Просмотр журнала 7 можешь попробовать Анализатор логов Анализатор журналов Microsoft Visual Studio и .NET Framework — это мощный инструмент, который помогает собирать журналы диагностики, приложений и сервера с минимальными усилиями. Он специально разработан для анализа информации, содержащейся в журналах приложений и серверов, и

предоставления подробных,
детализированных результатов
по любым данным,
содержащимся в них.

Возможности анализатора логов:

* Избавьтесь от необходимости
ручного сбора журналов *

Автоматический сбор журналов
из Visual Studio, .Net Framework,
средства администрирования веб-
сайта, Team Foundation Server,
пакета обновления 1, Visual Basic,
Visual C#, Visual Basic, средства
преобразования C++/C#, SQL
Server, SQL Server Management
Studio, SQL Server Службы

Reporting Services, веб-развертывание, пакеты обновления Visual Studio и история веб-сайтов ASP.NET. * Обработывает миллионы строк файлов .log в секунду * Предоставляет отчеты в режиме реального времени о серверах и веб-приложениях * Предлагает множество подробных настроек конфигурации для удовлетворения ваших потребностей в сборе и анализе данных. * Упрощенный интерфейс для эффективного сбора данных, подробного ведения журналов и

отчетов об ошибках. Бесплатный хостинг Visual Studio 1 можешь попробовать Живое обучение Мы предлагаем коммерческое и частное обучение для разработчиков .NET. Узнать больше. Отзывы «Услуги хостинга Microsoft Visual Studio, предоставляемые On-Demand IT, полностью профессиональны, доставляются вовремя и предоставляются с невероятным уровнем знаний и опыта». – Энди Роджерс, технический директор, Великобритания, Anjam Alatout «Недавно у меня был проект, в

котором нужно было работать над небольшим проектом Winforms, используя как библиотеку классов .NET Framework, так и библиотеку .NET Core. При сборке проекта проект потерпел неудачу, и я не смог отследить проблему.

System Requirements For Microsoft Visual Studio And .NET Framework Log Collection Tool:

Windows 7, 8, 8.1, 10 или Server
2008 R2 (x64) 64-битный
процессор 2 ГБ ОЗУ 9 ГБ HD-
пространства ДиректХ 9.0с
Процессор 5500 МГц 8 МБ
графического процессора 2,5 ГБ
ОЗУ 8 ГБ HD-пространства
Жесткий диск: 8 ГБ Жесткий
диск: 8 ГБ Тип подключения: DVI-
D, DisplayPort-1.2 Максимальное
разрешение: 1920x1200
Минимальное разрешение:
1024x768

Related links: