



Well Logger Crack+ Activation Free Download [Win/Mac]

Главная страница Well Logger начинается с линейного графика и курсора, который можно использовать для перемещения по графику, выбора ячейки и добавления новой информации. Когда вы добавляете новую переменную или назначение, она появляется на всех диаграммах на той же странице, а также в отчете каротажа скважины, который вы можете создать, и распределение скважины устанавливается автоматически. Well Logger позволяет редактировать переменные на одном и том же графике в заданном порядке. Таким образом, вы можете использовать диаграмму каротажа скважины для создания подробного описания проекта бурения скважины и добавления подробностей о буровом подрядчике и состоянии воды, а также о местоположении проекта. Таким образом, вы можете быть уверены, что у вас будет полный журнал проекта и схема строительства скважины, включая все необходимые спецификации. Вы можете назначить краткое описание литологии для каждого слоя и назначить классификацию для каждого типа породы на диаграмме. Когда вы добавляете переменную, она автоматически добавляется ко всем графикам на той же странице, а также к отчету каротажа. Вы также можете добавить описания других переменных, используя меню переменных, которое появляется в правой части страницы. Well Logger позволяет открывать несколько каротажных диаграмм и несколько каротажных диаграмм. Поэтому вам не нужно закрывать свой проект, чтобы получить доступ к предыдущему или изменить его, или создать новый журнал бурения. Well Logger позволяет создавать несколько журналов бурения и диаграммы строительства скважины, автоматически устанавливая переменные предыдущего журнала бурения, поэтому вам не нужно их вводить. Well Logger позволяет вам установить собственное имя для переменных и назначений, которые вы добавляете. Таким образом, вы можете создавать подробные описания ваших проектов бурения бревен. Well Logger позволяет вам иметь доступ ко всем переменным проектов бурения и каротажа, которые вы ранее установили. Well Logger позволяет открывать все ранее установленные каротажи бурения и каротажа скважин, автоматически устанавливая переменные из предыдущего каротажа бурения и имея доступ ко всем переменным каротажа бурения. Well Logger позволяет открывать все ранее установленные каротажи бурения и каротажа скважин, автоматически устанавливая переменные из предыдущего каротажа бурения и имея доступ ко всем переменным каротажа бурения. Well Logger позволяет создавать подробное описание проектов бурового каротажа: Well Logger позволяет создавать отчет о буровой каротажной диаграмме или отчет о каротажной диаграмме различными способами. Вы можете

Well Logger License Key

Well Logger — единственный инструмент, который вам когда-либо понадобится для расчета каротажа бурения и создания общего проекта и журналов проекта. Благодаря настраиваемой структуре, быстрому и интуитивно понятному интерфейсу и простоте использования, позволяющей свести весь процесс расчета бревен к столу, у нас есть лучшее программное обеспечение. Интерфейс скважинного регистратора Технология Well Logger интегрируется в структуры и расчеты вашего проекта простым и красивым способом. Все действия, такие как выбор, изменение и сохранение проектов, настройка параметров, добавление диаграмм и многое другое. Предложите быструю, простую и мощную технологию регистрации, которая не оставит желать ничего лучшего. Особенности интерфейса скважинного регистратора Широкие возможности настройки макета страницы при создании или редактировании расточки. Добавляйте новые слои, добавляйте несколько линий, просматривайте варианты одного отверстия. Добавьте более половины переменных, которые должны быть определены пользователем. Выберите приложение в меню «Пуск» и откройте несколько файлов. Выберите между традиционным журналом, в котором операция обозначается буквами или цифрами, или журналом с четкой физической структурой. Подробное описание каждого слоя. Вы можете назначить классификацию из раскрывающегося меню для каждого слоя Подробные диаграммы для каждого сверления. Введите краткое описание типов камней и песков, встречающихся при раскопках. Вы можете выбирать из базы данных, создавать, редактировать и сортировать по различным столбцам. Вы также можете добавить информацию, такую ​​как название компании, номер лицензии и имя бурильщика бурового подрядчика. Измерения могут производиться как в футах, так и в метрах. Информация о местоположении на карте. Well Logger использует ту же технологию, что и керновые регистраторы, использующие систему Telelogi. Точность позиционирования скважины С помощью GPS или смартфон, узнать точную широту и долготу скважины Well Logger использует мощное программное обеспечение TMS, которое вычисляет местоположение скважины с той же точностью, что и наши керноприемники. Well Logger — это полноценное приложение, которое включает в себя все инструменты, необходимые для расчета журнала бурения и журнала проекта, предоставляет вам цифровой файл для клиента и отправляет вам результаты по электронной почте, этот файл будет в формате PDF с высоким разрешением. Эта технология также предоставляет вам цифровую копию журнала керна. Интерфейс скважинного регистратора После установки на компьютер вы можете найти его в меню «Пуск» > «Все программы» > «Gelog» > «Well Logger». Регистратор скважин 1eaed4ebc0

Well Logger With Key (Updated 2022)

Это приложение представляет собой расширенный инструмент, который поможет вам составить отчет о строительстве скважины. Приложение разработано специально для буровых журналов, представляющих собой подробный отчет по каждому проекту бурения. Вы сможете вести журнал бурения от начала до конца, включая бурение и завершение. Вы можете добавить подробную информацию для каждого слоя и создать несколько диаграмм для описания всех журналов бурения. Что нового в Well Logger 1.5: Исправлен ряд мелких ошибок. Основные характеристики Well Logger: Вы можете получить доступ ко всем каротажным диаграммам и отчетам по бурению непосредственно из этого приложения. Приложение также позволяет редактировать и добавлять новые буровые журналы. Вы можете добавлять образцы горных пород и данные бурения, а также просматривать различные типы диаграмм. Вы сможете публиковать скучные журналы в Интернете через FTP-файлы. Well Logger предлагает различные типы отчетов каротажных диаграмм, включая диаграмму добычи скважины, глубину скважины, скважину с истинным отклонением, каротажную диаграмму, отчет по керну, образец грунта и описание скважины. Вы также можете спроектировать полную конструкцию скважины. Вы можете включить подробное описание, данные бурения и журналы скважин. Вы можете использовать интерактивный интерфейс рисования, чтобы добавить заметки о скучном проекте. Вы сможете создать единый журнал бурения или отчет о строительстве скважины. Вы также можете создать ряд диаграмм на основе различных категорий информации, таких как бурильщики, глубина, типы горных пород и техника бурения, среди прочего. Вы также можете просмотреть ряд диаграмм, таких как средняя глубина, скорость перфорации, температура земли, глубина над уровнем грунтовых вод, коэффициент отражения и т. д. Вы сможете выбрать несколько образцов и добавить примечания о породе и данных бурения для каждой секции проекта бурения. Advanced Well Logger 2 Crack Последняя версия Advanced Well Logger 2 Crack - лучший инструмент, используемый для записи бурения скважины. Это очень интересный и полезный инструмент для геологов. У вас может быть скучный отчет о скважине, если у вас есть скучная запись. Это приложение дает вам возможность создать скучный журнал от начала до конца с вашим собственным скучным заявлением. Есть много вещей, которые вы должны заполнить при создании своего скучного журнала. Вы сможете предоставить отчет о бурении, данные бурения и все детали проекта бурения. Вы сможете добавить все

What's New in the Well Logger?

Загрузите программу и посмотрите, предлагает ли она удовлетворительное решение для ваших скучных проектов, и если да, попробуйте загрузить пробную версию. Описание издателя Загрузите программу и посмотрите, предлагает ли она удовлетворительное решение для ваших скучных проектов, и если да, попробуйте загрузить пробную версию. Well Logger — полезное приложение, специально разработанное для инженеров-проектировщиков и геологов для расчета каротажа бурения грунта и схем строительства скважин. Настраиваемый макет страницы При создании или редактировании раскладки можно добавить множество строк с переменными, причем более половины переменных могут быть определены пользователем. Таким образом, вы можете охватить всю глубину бурения скважины полным многослойным отчетом о литологии. Пользовательский интерфейс кажется простым для понимания, несмотря на то, что программное обеспечение предназначено специально для инженеров и геологов. Well Logger позволяет открывать сразу несколько файлов, поэтому вам не нужно закрывать проект, чтобы получить доступ к предыдущему или изменить его, или создать новый скучный журнал. Подробное описание Для каждого слоя вы можете ввести краткое описание типов камней и песков, встречающихся при раскопках. Вы можете назначить классификацию из раскрывающегося меню для каждого слоя горных пород, таких как асфальт, брекчия, конгломерат, доломит, известняк, сланец, аргиллит, алевролит и многие другие типы горных пород. Подробные графики К каждой расточке можно добавить подробную информацию о проекте. Вы можете выбрать дату начала и окончания задания, а также имя руководителя. На этот же виртуальный график можно добавить информацию о названии компании, номере лицензии и фамилии бурильщика бурового подрядчика. Вы также можете указать глубину, отметку земли или количество воды, с которой столкнулись при бурении скважины. Измерения могут производиться как в футах, так и в метрах. Можно ввести информацию о местоположении проекта с точной широтой и долготой, что позволит вам получить полное представление о проекте. Вывод Well Logger — это продвинутое и полезное приложение для геологов и инженеров-строителей, предназначенное для составления сложных каротажных журналов и схем строительства скважин. Интуитивно понятный интерфейс делает программу простой в обращении и надежным инструментом для создания подробного отчета о проекте. для бурового журнала и чертежа конструкции скважины - Добавлен слой наложения 2D Это позволяет переносить скучный слой одного файла поверх двумерного скучного слоя.

System Requirements For Well Logger:

Pentium 4, 3.0 ГГц, Windows 7, Windows Vista, Windows XP SP2/SP3 Рекомендуется Windows 7 и Vista Клавиатура: QWERTY или любая другая клавиатура в порядке Монитор: 1920x1080 Контроллер: Контроллер USB, Bluetooth или PS2 Орапор: Подключить и сделать тест Описание: Запустите Empire: Space Battleships на PS3, затем подключитесь к компьютеру по сети. В меню Empire: Space Battleships