





Toyota I_Site

Получайте максимум сведений о Вашем потенциале

Toyota I_Site - это идеальный инструмент для менеджеров, занятых управлением парком складской техники. Данный продукт позволяет отслеживать состояние техники, эффективность работы операторов и общую производительность погрузочно-транспортных операций. Интуитивно понятный, настраиваемый дизайн приборной панели. Работа с любыми устройствами – компьютер в офисе, смартфон, планшет, на территории склада, домашний компьютер. Подробная информация при помощи одного клика.

Кроме этого, в реальном времени осуществляется экспертная поддержка от сертифицированных специалистов Toyota I_Site. Все это делает Toyota I_Site многофункциональным решением для управления парком складской техники, которое помогает Вам улучшать свой бизнес по четырем основным направлениям: снижение расходов, повышение производительности, защита окружающей среды и здоровья работников, увеличение уровня безопасности.

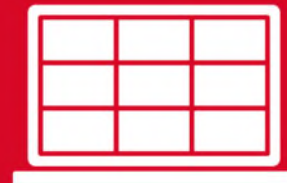
Toyota I_Site - готовое решение с уникальными преимуществами

Toyota I_Site объединяет в себе технологию GPRS, интуитивно понятный интерфейс и непрерывную поддержку от сертифицированных специалистов Toyota I-Site.

Это делает Toyota I_Site готовым и уникальным решением, предлагающим оценку ситуации и поддержку далеко за пределами традиционного управления парком складской техники



Технология



Информация



Консультация и содействие

Следите за производительностью

Отслеживание использования техники и занятости водителей для точного представления о вашей деятельности. Узнайте о малоиспользуемой технике и слабо задействованных водителях; и других слабых местах в ваших операциях. Оптимизирует размер вашего парка складской техники и управляет пиками загруженности. Формирует графики обслуживания техники, чтобы предотвратить поломки, исключить излишнее обслуживание и улучшить доступность техники.

Управление доступом к технике

Позволяет запускать технику только надлежаще подготовленным водителям. Сокращает не только финансовые издержки. Что гораздо более важно – исключает потерю человеческих ресурсов в следствие несчастных случаев.

Отслеживание реальной загрузки

Упорядочивает расписание водителей в соответствии с реальной активностью в ходе операций. Контролирует и отслеживает рациональное использование техники.

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

TOYOTA | Site

Last Login @ 06/03/2013 12:10:06

Help | Logout



Снижение воздействия на окружающую среду

Контроль того, что аккумулятор перезаряжается, когда уровень зарядки действительно низок, увеличивает срок службы оборудования и уменьшает использование тяжёлых металлов, таких как свинец. Использование техники в течение более длительного периода ведёт к уменьшению отходов и снижению затрат.

Предварительная проверка работоспособности

Информирует операторов о том, что по результатам предварительной проверки работоспособности техника не достаточно безопасна или выведена из строя. Способствует большей ответственности оператора и улучшению навыков вождения.

Отслеживание и фиксация взаимодействий с техникой

Знания о том, кто, где и с какой техникой взаимодействует, позволяют принимать обоснованные решения для снижения уровня негативных последствий такого взаимодействия: подготовка водителей может быть скорректирована с учётом текущих потребностей, и «проблемная» техника может быть без труда идентифицирована.

Уменьшение затрат на устранение повреждений

Вы решаете, кто и какую технику может использовать, и можете вносить изменения непосредственно с вашего компьютера. Это позволяет уменьшить повреждения вашей техники, инфраструктуры, оборудования и грузов, которыми вы оперируете.

В деталях получая всю необходимую информацию, вы принимаете верные решения в несколько кликов.

Вместе, эти простые, но эффективные средства контроля снижают эксплуатационные расходы, улучшают знания, понимание и подотчетность работы вашего парка складской техники.



КАК ЭТО РАБОТАЕТ

Погрузчик оснащается GPRS передатчиком, что дает возможность отслеживать его вне зависимости от местоположения. Информация передается на веб-портал, который не требует установки программного обеспечения. Веб-портал может быть настроен индивидуально. Доступ к нему осуществляется при помощи Вашего логина и пароля с любого компьютера или портативного устройства.



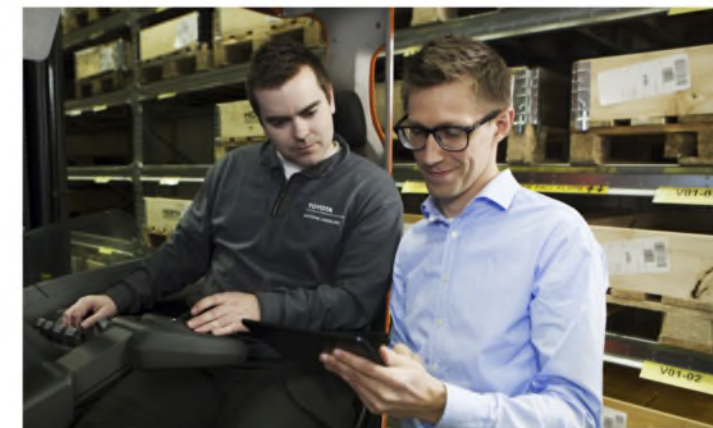
Больше чем управление – с поддержкой сертифицированных специалистов Toyota I_Site

Toyota I_Site – это не просто продажа системы управления парком складской техники или предоставление информации для анализа и интерпретации.

Toyota I_Site – это основа для тесного интеллектуального сотрудничества.

Непрерывное совершенствование

Вы наверняка раньше слышали слово «Kaizen». Оно означает «непрерывное совершенствование» или «маленькие шаги». Стремление к инновациям – один из краеугольных камней «Пути Тойоты», набора базовых принципов и ценностей, которые составляют основу нашей философии. TOYOTA I_Site и постоянная поддержка наших специалистов – отличный стратегический инструмент для непрерывных улучшений в сфере транспортно-погрузочных операций.



Toyota I_Site обеспечивает постоянный анализ, поддержку и практические рекомендации, которые помогут вам реализовать весь потенциал управления парком складской техники. Toyota I_Site – это не сиюминутные «легкие деньги», но с течением времени он поможет вам в достижении непрерывного совершенствования.



НЕТ НЕОБХОДИМОСТИ В КАПИТАЛЬНЫХ ИНВЕСТИЦИЯХ

Ежемесячная оплата зависит от размера парка складской техники. Весь сервис, поддержка и консультации включены.

Попробуйте сейчас – наслаждайтесь преимуществами с первого дня – развивайтесь, когда захотите.



ОАО "БЕЛПРОМИМПЭКС"

Отдел продаж складской техники:

(+375 17) 2-913-913

(+375 29) 1-913-913

(+375 29) 2-913-913

www.bpi.by

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

stronger together

