

Онлайн-обучение: новый инструмент Liebherr для подготовки операторов мобильных кранов

- Способствует большей безопасности при работе с крановой техникой
- Онлайн-курс – эффективное дополнение к практическому обучению
- Удобное решение для обучения работе с кранами разных производителей

Эинген (Германия), 28 января 2019 г. – В рамках Bauma 2019 компания Liebherr представит сетевой портал для дистанционного обучения операторов мобильных кранов. Онлайн-курсы Liebherr E-Learning являются совместным проектом завода «Либхерр-Верк Эинген ГмбХ», компании «Крассманн Продукцион ГмбХ» и доктора юридических наук Рудольфа Заллера. Впервые обучающая онлайн-программа была представлена в июне 2018 года в ходе «Дней открытых дверей» на заводе Liebherr в Эингене, Германия.

Компания Liebherr на протяжении многих лет предлагает услуги по обучению персонала заказчиков в рамках инструктажей и курсов повышения квалификации. Традиционно обучение проводилось в очном формате в специализированных центрах на базе сбытовых, сервисных и производственных предприятий Liebherr во всём мире – например, в «Центре обучения» завода в г. Эинген, Германия. Однако в последние годы спрос на услуги по обучению персонала значительно вырос, что во многом связано с более строгими законодательными требованиями к регулярности проведения инструктажей и курсов повышения квалификации сотрудников. Учитывая потребности рынка, компания Liebherr совместно с партнёрами – доктором юридических наук Рудольфом Заллером и компанией «Крассманн Продукцион ГмбХ» – разработала комплекс электронных обучающих материалов, которые предназначены для операторов мобильных кранов и содержат всю необходимую информацию в компактном и обозримом формате. Это решение позволит фирмам, которые эксплуатируют мобильные краны Liebherr, быстро и удобно организовать обучение операторов.

Будучи дополнением к практическому обучению операторов «на машине», онлайн-курсы Liebherr E-Learning способствуют повышению безопасности грузоподъёмных

работ и содержат полезную информацию, знание которой пригодится оператору любого мобильного крана – не только Liebherr. На начальном этапе онлайн-курсы Liebherr E-Learning для операторов мобильных кранов будут доступны на немецком и английском языках.

Дистанционное обучение с минимальным отрывом от работы

Ключевым преимуществом дистанционного электронного обучения является «географическая независимость»: с помощью обучающей платформы Liebherr E-Learning компании, эксплуатирующие мобильные краны, смогут проводить обучение, ежегодное повышение или подтверждение квалификации операторов в любое время и в любом месте. Для этого достаточно зарегистрировать оператора крана на онлайн-портале Liebherr E-Learning, где он получит доступ к соответствующим обучающим модулям, которые он сможет изучить и повторить в удобное для него время. Онлайн-портал имеет удобный и понятный интерфейс. Например, структура курса и прогресс обучения всегда отображены на соответствующей шкале. Структурно курс поделён на модули, каждый из которых соответствует конкретной теме. Для перехода от одного модуля к следующему оператор должен успешно пройти промежуточный тест, которым завершается каждый тематический модуль. В общей сложности, курс содержит более 220 тестовых вопросов.

Онлайн-портал позволяет проводить обучение в нескольких режимах. Например, в одном из режимов предусмотрена возможность просмотра правильных ответов на вопросы теста – при этом программа предложит повторно изучить обучающий модуль, соответствующий этому вопросу. В режиме «Экзамен» подсказки недоступны, тестовые вопросы задаются в случайном порядке, отвечать на них можно только последовательно – один за другим. После прохождения итогового теста оператору крана будет присвоен сертификат, по которому работодатель сможет проверить уровень знаний сотрудника.

Содержание курсов основано на распространённых сценариях организации и выполнения крановых работ

Содержание обучающих курсов Liebherr E-Learning структурно соответствует стандартному процессу организации и выполнения крановых работ. Среди прочего, в ходе обучения освещаются следующие вопросы: Что следует предусмотреть при планировании крановых работ? Что нужно заранее выяснить о месте выполнения крановых работ – будь то строительная площадка или иной объект? Какие действия должен совершить оператор крана по завершении грузоподъёмных работ?

В ходе обучения оператору крана предстоит изучить такие темы, как: основы правовых знаний о работе с крановой техникой, устройство и функции кранового оборудования, физические принципы работы крана, таблицы грузоподъёмности, правильное позиционирование крана, меры и средства безопасности, правильный перевод крана в рабочее или транспортное положение, корректная работа с краном в особых условиях эксплуатации, строповка грузов, грузозахватные и грузоподъёмные приспособления, техническое обслуживание и проверка функций крана, порядок действий в случае неполадок или помех в работе, а также многие другие темы.

Быстрая и удобная сертификация операторов мобильных кранов

В чём польза электронных курсов Liebherr E-Learning для компаний, специализирующихся на работе с мобильными кранами? В первую очередь, это экономия времени и затрат. В Европе фирмы, эксплуатирующие мобильные краны, обязаны раз в год подтверждать квалификацию персонала посредством соответствующих инструктажей и программ обучения. Электронные курсы Liebherr E-Learning являются удобным инструментом для дистанционного обучения и подтверждения квалификации операторов кранов: после прослушивания курса и успешного завершения теста оператор получает сертификат, подтверждающий прохождение инструктажа и его квалификацию. Таким образом, фирма не тратит время и средства на организацию обучения и сертификацию операторов.

Подпись к фотографии

liebherr-elearning-mobile-cranes.jpg

Онлайн-портал Liebherr E-Learning для обучения операторов мобильных кранов впервые был представлен в рамках «Клиентских дней» на заводе в Эинген, Германия.

Дополнительная информация

Вольфганг Берингер / Wolfgang Beringer

Тел.: +49 7391 502-3663

Эл. почта: wolfgang.beringer@liebherr.com

Опубликовано

«Либхерр-Верк Эинген ГмбХ» / Liebherr-Werk Ehingen GmbH

Эинген (Дунай), Германия

www.liebherr.com