

МАСТЕРСКАЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ

Курс: «Методики по требованиям стандарта IATF 16949:2016 для автомобильной промышленности»

Тема (код 2.2.5): «Обратный анализ видов и последствий отказов Reverse FMEA»

Краткая характеристика:

Обучение направлено на изучение вопросов реализации методики Reverse FMEA в рамках действия требований стандарта IATF 16949:2016. Встроенные в процесс обучения практические занятия помогают овладеть опытом применения нового инструмента управления Reverse FMEA на производстве с целью предотвращения возникновения несоответствий.

Слушателям выдаются методические материалы и формы для выполнения практических заданий.

Целевая аудитория:

- Руководители и специалисты, работающие в системе менеджмента качества;
- Руководители и специалисты заинтересованных структурных подразделений.

Преподаватели курса:

В Учебном центре работает профессиональная команда преподавателей, состоящая из экспертов-практиков и научно-педагогических работников, имеющих подтвержденную квалификацию, ученые степени докторов и кандидатов наук.

Место проведения (в зависимости от формата обучения и состава группы):

1. Учебный центр «ШКОЛА МАСТЕРОВ»: г. Тольятти, пр-кт Степана Разина, д. 23, оф. 209
2. Аудитория на территории Заказчика (оснащенная мультимедийным оборудованием, компьютерной техникой и доступом к интернету)
3. Территория предприятий-партнеров.

Форма, продолжительность и форматы проведения:

Форма: Очная с применением практических занятий.

Продолжительность: 8 академических часов.

Форматы проведения: Открытое обучение¹ (сборная группа);

Закрытое обучение² (корпоративная группа).

Итоговый документ по окончанию обучения:

Именной сертификат участника обучения по программе «Обратный анализ видов и последствий отказов Reverse FMEA», 8 часов

Стоимость обучения³: За одного сотрудника – 8 200 руб.

Контактная информация:

тел.: +7 (8482) 711-987

эл. почта: mastershkola@yandex.ru

сайт: <http://mastershkola.ru>

¹ Обучение проводится по мере формирования группы.

² При корпоративном обучении, по предварительному согласованию, возможно изменение часов и тем индивидуально под задачи Заказчика.

³ НДС не облагается (УСН п.2 ст. 346.11 НК РФ)

Содержание программы: «Обратный анализ видов и последствий отказов Reverse FMEA»

№	Наименование и краткое содержание раздела
1	Требования стандарта IATF 16949:2016 к Анализам видов и последствий отказов на основе Reverse FMEA Обзор требований стандарта к процедуре работы с несоответствиями. Что изменилось и что нужно учитывать при проведении процедуры IATF 16949:2016.
2	Алгоритм проведения Reverse FMEA Последовательность шагов при проведении Reverse FMEA.
3	Формирование команды Подбор специалистов для участия в работах по анализу отказов и формирование межфункциональной команды.
4	Проведение Reverse FMEA на примере практической ситуации Основные цели, задачи и документы. Разбор ситуации и разработка путей улучшения.
5	Разработка документов Reverse FMEA <i>Практика:</i> анализ отказов, выработка рекомендаций по результатам проведения Reverse FMEA-анализа, применение результатов FMEA-анализа в планах управления.
	Итоговый контроль