

Обучение специалистов в литье под давлением от **TEDERIC MACHINERY**



Совершенство технологии
не имеет границ.

Мы поможем внедрить, наладить
и обучиться на нашем оборудовании!

курс

Технология и оптимизация процессов литья под давлением

Теоретический раздел:

- Материаловедение.
- Оборудование для литья под давлением.
- Узел впрыска ТПА.
- Узел смыкания ТПА.
- Технология литья под давлением.
- Литьевые формы.
- Дефекты изделий при литье под давлением.
- Охрана труда.
- Порядок действий при запуске ТПА.

Практический раздел:

- Проводим практические занятия на гидравлических ТПА серии Tederic.

Подведение итогов практики:

- Контрольные вопросы, тестирование.

Курс предназначен для:

- руководителей производственных подразделений;
- инженеров-технологов;
- наладчиков ТПА;
- операторов, литейщиков ТПА;
- всех заинтересованных специалистов.

Продолжительность курса:

- 5 рабочих дней (40 часов), 26 часов теоретические занятия и 14 часов практические занятия.

Выдаем:

- раздаточный материал для теоретических и практических занятий;
- сертификат о прохождении курса

Группа: от 8 до 10 человек.

Сроки проведения курсов назначаются сразу же после набора минимального состава группы

Место проведения:

📍 шоу-рум Tederic в России:
г. Москва, Старопетровский проезд,
д.11, корп.1.

Записаться на курс:

☎ +7 (985) 190-51-38
✉ mvm@tedericglobal.ru