

АКАДЕМИЯ ТЕХНОЛОГИИ ЛИТЬЯ.

Предлагает 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 -12 человек.

Место проведения: шоу-рум Tederic в России по адресу: г. Москва, Старопетровский проезд, д.11, корп.1.