

Уважаемые партнеры!

Компания **APC by Schneider Electric** приглашает Вас принять участие в тренинге **Advanced Power Academy**, который состоит из трех частей:

- *«Решения компании APC по мониторингу и безопасности ЦОД»*
- *«Развернутый курс по промышленной инфраструктуре. Трехфазные решения APC»*
- *«Проектирование решений в области кондиционирования для ЦОДов»*

Данное обучение позволяет в короткий срок ознакомиться с решениями APC, получить представление о продуктовых группах и линейках нашего оборудования, выявить сферы его применения.

Для того чтобы принять участие в тренинге, Вам необходимо прислать заявку с контактной информацией участника (Компания, ФИО, Телефон, email) и названием курса на электронный адрес: **Maria.Kodintseva@schneider-electric.com**

Решения компании APC по мониторингу и безопасности ЦОД

Курс ориентирован на: технических специалистов компаний партнеров.

Основная цель курса:

- Обзор решений NetBotz
- Специфика использования NetBotz
- Конфигурирование оборудования NetBotz
- Обзор ПО Infrastruxure Management Pack

По итогам данного обучения необходимо сдать тест Integrated Technical Consultant in Security & Management (самостоятельная он-лайн сдача тестов в любое удобное время).

Начало обучения в 10:00

10:00 – 12:00

Обзор рынка NetBotz

- Спектр рынка использования
- Обзор продукции NetBotz

12:00 – 13:00 Перерыв

13:00 – 15:00

Принципы работы ISX Central

- ISX Central. Принципы использования
- ISX Operations: обзор дополнительного ПО



Системы управления
и безопасности

ЗАО «Шнейдер Электрик»

Рынок информационных технологий

119332 Москва, 5-й Донской проезд, 21Б, стр. 10

Тел.: +7 495 620 90 95

Факс: +7 495 620 91 80

apcrustech@apc.com

www.apc.com/ru

Проектирование решений в области кондиционирования ЦОДов

Курс ориентирован на: технических специалистов компаний партнеров, желающих самостоятельно создавать и анализировать системы охлаждения ЦОД.

Основная цель курса: научиться самостоятельно проектировать системы охлаждения ЦОД на базе решений APC.

По итогам данного обучения необходимо сдать тест Integrated Technical Consultant in Cooling (самостоятельная он-лайн сдача тестов в любое удобное время).

Начало обучения в 10:00

10:00 – 11:00

Психометрическая таблица

- Параметры таблицы, цели использования
- Явная и скрытая теплота

Холодильный цикл

- Простой холодильный цикл

Методы отвода тепла: воздушное, гликолевое, водяное, чиллерное охлаждение

11:00 – 13:00

Распределение воздуха: фальшпольное охлаждение, внутрирядное охлаждение, охлаждение на уровне стойки, HACS, RACS

13:00 – 14:00 Перерыв

14:00 – 17:00

Обзор продуктов: рекомендации по проектированию



Охлаждение
и вентиляция

ЗАО «Шнейдер Электрик»

Рынок информационных технологий

119332 Москва, 5-й Донской проезд, 21Б, стр. 10

Тел.: +7 495 620 90 95

Факс: +7 495 620 91 80

apcrustech@apc.com

www.apc.com/ru

Развернутый курс по промышленной инфраструктуре. **Трехфазные решения APC**

Курс ориентирован на: инженеров и технических специалистов/консультантов отделов продаж компаний.

Основная цель курса: рассмотреть линейку продуктов серии Galaxy, серии VT, PX, MW, PX2.

По итогам данного обучения необходимо сдать тест Integrated Technical Consultant in Power (самостоятельная он-лайн сдача тестов в любое удобное время).

Начало обучения в 10:00

10:00 – 11:00

Общие подходы к защите оборудования

11:00 – 13:00

Модульные ИБП

- Smart UPS VT, Galaxy 3500, Symmetra PX, Symmetra Odin

13:00 – 14:00 Перерыв

14:00 – 15:00

Моноблочные ИБП Galaxy

- Galaxy 5000, Galaxy 7000, Galaxy 9000

15:00 – 17:00

Система проектирования ISX Designe



**Промышленная
инфраструктура**

ЗАО «Шнейдер Электрик»

Рынок информационных технологий

119332 Москва, 5-й Донской проезд, 21Б, стр. 10

Тел.: +7 495 620 90 95

Факс: +7 495 620 91 80

apcrustech@apc.com

www.apc.com/ru