

Центры обработки данных: практические знания и «живые» демонстрации

В программу московской конференции Cisco Connect (состоится 18-20 ноября в московском Центре международной торговли) впервые включен поток «Практикум по внедрению решений Cisco для ЦОД».

Он пройдет в день открытия форума в зале «Амур».

Основная задача данного мероприятия — вооружить инженеров, отвечающих за проектирование и эксплуатацию центров обработки данных, практическими знаниями о новейших технологиях и продуктах Cisco. Слушатели получат пошаговые инструкции по настройке DFA- и ACI-фабрик, коммутатора Nexus 1000V Hyper-V и KVM, программного решения Microsoft на платформе Cisco UCS, сети ЦОД с поддержкой технологии Fibre Channel over Ethernet (FCoE) и по организации сервисных цепочек в центрах обработки данных. Большинство докладов будут сопровождать «живые» демонстрации новейших решений в этой области.

Поток будет состоять из двух частей. Первая (пройдет до обеда) ориентирована на специалистов, отвечающих за сетевую и сервисную составляющие современного центра обработки данных. Будут сделаны доклады, посвященные архитектурам Cisco DFA и Cisco ACI. Специалисты Cisco расскажут о функционировании и автоматизации сетевых фабрик, об особенностях управления ими и об интеграции с ландшафтами виртуализации. Отдельный доклад будет посвящен сравнению различных подходов к созданию сервисных цепочек в ЦОД.

Вторая часть потока наверняка заинтересует специалистов, отвечающих за вычислительную компоненту, гипервизоры и подключение к сетям хранения данных. Все начнется с доклада, посвященного возможностям коммутатора Cisco Nexus 1000V в средах Microsoft Hyper-V и KVM. Специалисты, отвечающие за эксплуатацию систем виртуализации, по достоинству оценят возможности Nexus 1000V, обеспечивающего унифицированный сетевой сервис независимо от используемого продукта для виртуализации. Затем речь пойдет о возможностях интеграции программных решений Microsoft и Cisco UCS. Слушателям будет продемонстрировано мощное средство автоматизации UCS Power Tool. Завершит поток выступление, посвященное применению технологии FCoE в современных ЦОД. Специалисты Cisco расскажут, как снизить затраты, связанные с эксплуатацией сети хранения и передачи данных, и при этом сохранить существующую модель.

Зарегистрироваться для участия в Cisco Connect можно на сайте http://ciscoconnect.ru/ru/user/registration?utm_source=pr&utm_medium=pressrelease_dcdeepdivestream&utm_campaign=fy15_ciscoconnect. Для участников образовательной программы Cisco Expo Learning Club разработаны специальные условия.

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:
newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)