

Не откладывай на завтра, то что можно сделать сегодня

Есть знания? Обменивайся ими на Open SysConf.io

[Помочь проекту](#)

[Оффлайн локация](#)

Open SysConf'23 Conference (OSC) was ended on 16 Sep 2023 at ~07:30PM.



SUBJECTS

Ключевые слова конференции

Слова слагают смысл.

Мы взяли все заявленные тематики, сделали выборку по ключевым и уникальным словам и вот что получилось (детали по докладам ниже):

Product Owner Software RHCSA Open Source DNS
Exams Analysis Certifications Business eBPF Sniffing
Testing Jmeter Traffic Kubernetes

Скачать PDF

Докладчики и Доклады

"Не обязательно быть лучше всех, достаточно быть лучше, чем вчера." - [Джо Фрейзер](#).



Самат

Опыт работы 15+ лет, работал в ТШО, Resmi, Ерам, ПКБ, сейчас - БЦК девопс инженер

Title: Kubernetes

Desc: Что такое Kubernetes и зачем он нужен



Виктор

Аналитик со стажем в 5 лет. Спикер международных конференций. Работал с KTZH, Post.kz, Tele2/Altel...

Title: Мексиканская стена

Desc: Где граница между бизнес и системным анализом



Алексей

Линукс админ в PS Cloud Services, 4 года. В прошлом промышленная автоматизация.

Title: Черный пояс по Linux

Desc: На пути к Red Hat Certified Architect. Качаем хард-скиллы через сертификации.



Амир

Руководитель направления AppSec/DevSecOps AST Cyber Lab. Один из основателей AppSecFest.

Title: Как построить AppSec процессы и ничего не сломать

Desc: Построение, внедрение процессов AppSec/DevSecOps в компании. Как не сломать все при этом.



Ильяс

Специалист ИБ, Blue team, workstation management and security

Title: eBPF. Снiffeр трафика веб сервера.

Desc: Будет показан пример, как построить на основе eBPF снiffeр трафика веб сервера. Пример будет показан на веб серверах, установленных как локально, так и в контейнерах (docker, k8s).



Есенай

DevOps инженер. Динозавр Sys-Admin сообщества.

Title: Нагрузочное тестирование с помощью Jmeter

Desc: Показать что такое Jmeter, как он работает и какую пользу принесли нам то, что у нас есть просадка в производительности. Тема для меня новая, будем разбираться вместе.



Маргулан

InfoSec Engineer

Title: Делаем XDR из дефолтного линукса

Desc: Как с помощью eBPF сделать качественный детект аномалий



Ильяс

Devops Engineer

Title: Real Estate Investment Fundamentals

Desc: Применение профессионального опыта в разработке и автоматизации для анализа рынка недвижимости



Дядя Женя

Awareness Security DNA

Title: Be yourself - Be focused



Desc: Как фокус осознанности привел к [OpenBLD.net DNS](#) который поддержали:
JetBrains, UptimeRobot, GCore,
GoHost, UniHost, ClouDNS,
Netdata, DigitalOcean

RUN OF THE DAY

Расписание

09:15 - 10:00 : Регистрация

10:00 - 10:10 : Welcome message

10:10 - 10:45 : Самат. Вводная по Kubernetes

10:55 - 11:40 : Виктор. Мексиканская стена

11:50 - 12:40 : Алексей. Черный пояс по Linux

12:50 - 13:35 : Обед

13:45 - 14:35 : Амир. Как построить AppSec и ничего не сломать

14:45 - 15:30 : Ильяс. eBPF. Сниффер трафика веб сервера

15:40 - 16:10 : Есенай. Нагрузочное тестирование Jmeter

16:20 - 17:10 : Маргулан. Делаем XDR из дефолтного линукса

17:20 - 18:05 : Ильяс. Real Estate Investment Fundamentals

18:15 - 19:00 : Женя. Be yourself - Be focused

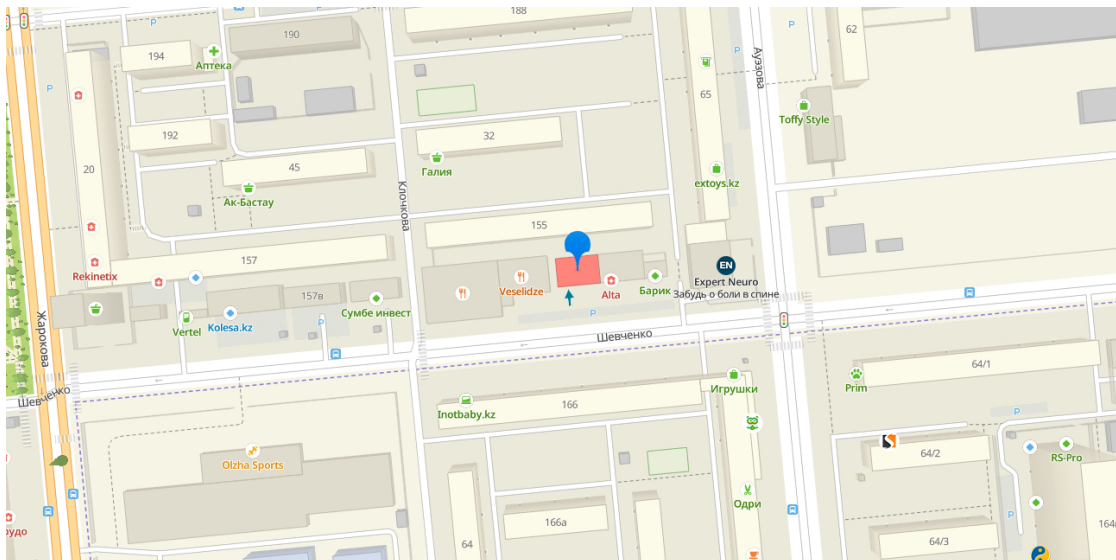
19:00 - 19:20 : The End

Open SysConf'23 Conference (OSC) was ended on 16 Sep 2023 at
~07:30PM.

PLACE

Дата и время

Площадка для проведения конференции Open SysConf'23 предоставлена компанией [Kolesa Group](#)



- 10:00-19:00 GMT+6, 16 Сентября (Суббота).
- г.Алматы, ул. Шевченко, 155/6 (офис компании Kolesa Group)

- Смотреть на Yandex картах
- Смотреть на картах 2Gis

PEOPLE

Спасибо за вклад

~ ~ ~

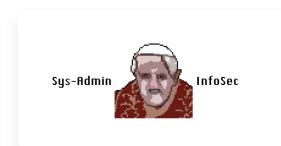
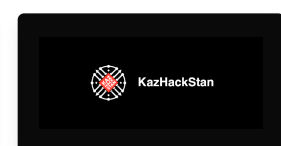
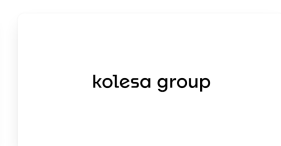
Bessmertnyi_poni 🚜🌟 Zangar_Zhanabek 🌟 Alibek Bekenov 🚜👏 Aneka Kerimbekova 🌟 Nurbek Sadykov 🌟
 Rustem Uspanov 🌟 Merek666 🚜🌟 RoboCat 🚜🌟 Yenlik 🐾🌟 Mikhail Okhrimenko 🚜🌟
 Bauyrzhan D 🌟 Lana Chuksina 🌟 Margulan Moldabekov 🚜🌟🌟 Roman Naidenko 🚜🌟🌟 Ilya L. 🌟
 Ivan B. 🌟 Ruslan Soluyanov 🌟 Viktor K. 🌟

Легенда

2023: SCM: 🚜 Вклад: 🌟 Поддержка: ❤️

Как внести вклад

INFORMATION PARTNERS



will be in touch

together

Telegram Chat InfoSec Channel

Open SysConf © 2019-2024