



Онлайн-конференция «**DIGITAL ENTERPRISE EURASIA**» - посвящена изучению проблем корпоративных систем в эпоху цифровой трансформации, аспектов процессного управления и эффективности производственных и бизнес процессов, вопросов масштабирования проектов, повышения уровня и темпов возврата инвестиций в цифровые преобразования, тем потенциала технологий для сокращения издержек и достижения лучших показателей производительности, практик компаний различных отраслей промышленности.

Официальный сайт конференции: https://godigitaleurasia.com/enterprise_eurasia/

ПАРТНЁРЫ КОНФЕРЕНЦИИ :

ТТК.
ТрансТелеКом

КАЗАХСТАН ЖАЛЫҚ БАНКІНІҢ ЕН ШІЛЕС ҮЙІМІ
HALYK
KAZTELEPORT
ДОЧЕРНЯЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАРОДНОГО БАНКА КАЗАХСТАНА

FORTINET®

*Спикер не подтвержден. Организатор оставляет за собой право вносить изменения в название и порядок сессий, состав спикеров сессии, названия тем докладов и вопросы для обсуждения.

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

10:00-10:05 Открытие первого дня конференции. Приветствие организаторов.

Сессия 1

Искусственный интеллект и индустрия 4.0. Какие технологии и решения для цифровой трансформации меняют будущее промышленности уже сейчас

- Применение искусственного интеллекта в автоматизации производства: роботизация, автономные системы и интеллектуальные решения.
- Развитие технологий машинного обучения и аналитики данных для оптимизации бизнес-процессов и повышения производственной эффективности.
- Инновации в области цифровой двойни: использование цифровых моделей для управления и оптимизации производственными процессами.
- Умные фабрики и цифровые технологии производства: применение интернета вещей, облачных вычислений и блокчейна для создания гибких и адаптивных производственных систем.
- Безопасность и этика в применении искусственного интеллекта в промышленности: управление рисками и защита данных.
- Роль государственной поддержки и инвестиций в развитие технологических инноваций и цифровой трансформации промышленности.

Спикеры:

10:05-10:30 Канат Базаралы, Координатор Центра цифровой трансформации, Центр Поддержки цифрового правительства

«Цифровизация государственного контроля»

10:30-10:55 Махмут Томанов, Внештатный советник министра науки и высшего образования члена Правления - проректора по стратегическому развитию и IT Кызылординский университет имени Коркыт Ата

«Создание центра информационных технологий и искусственного интеллекта для промышленных предприятий на базе региональных вузов в Казахстане»

10:55-11:20 Калилалло Байтасов, СIO, к.э.н., академик МАИН, ТОО «ЕЛКОС (ELCOS)»

«Развитие ИТ инфраструктуры как важнейший элемент "Нового Казахстана": проблемы и перспективы»

11:20-11:45 Александр Гревцев, Международный консультант

«Инновационные методы обеспечения связи в производственных предприятиях и подземных условиях»

Сессия 2

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ. РАЗВИТИЕ ЦИФРОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ. ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.

- Роль цифровой трансформации в оптимизации и улучшении бизнес-процессов: стратегии и подходы.
- Инновационные методы управления цифровыми процессами: от управления потоками данных до автоматизации принятия решений.
- Эффективное управление проектами цифровой трансформации: стратегии, методики и лучшие практики.
- Переход к облачным технологиям: преимущества, вызовы и стратегии миграции для предприятий различных масштабов.
- Тенденции развития цифровой инфраструктуры в современном мире: обзор актуальных технологий и практик.

Спикеры:

11:45-12:10 Евгений Халин, Директор департамента ЦОД и облачных сервисов, АО «Казтелепорт»

«GPU Cloud - теперь в Казахстане с Kazteleport»

12:10-12:35 Баттал Аубакиров, Systems Engineer, Fortinet

«Современный платформенный подход к защите промышленных сетей»

12:35-13:00 Александр Николаев, Начальник отдела маркетинга, ТрансТелеКом

«Как перестать зависеть от провайдера VPN»

13:00-13:25 Иван Корчагин, Сооснователь, АНО Траектория Перемен и проекта "Leannext"

«Опыт диагностики инструментов развития производственных систем»

Сессия 3

ЦИФРОВЫЕ ДВОЙНИКИ. ЭФФЕКТИВНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

- Роль цифровых двойников в оптимизации производственных процессов: создание виртуальных моделей для анализа, симуляции и оптимизации работы предприятий.
- Применение дополненной и виртуальной реальности в промышленности: возможности и перспективы в обучении, проектировании, обслуживании и мониторинге производства.
- Эффективные инструменты моделирования производственных процессов: от программных платформ до алгоритмов и методик анализа данных.
- Интеграция цифровых двойников с другими технологиями цифровой трансформации: облачные вычисления, большие данные, искусственный интеллект и интернет вещей.

Спикер:

13:25-14:00 Калилалло Байтасов, СЮ, к.э.н., академик МАИН, ТОО «ЕЛКОС (ELCOS)»

«От цифрового до интеллектуального месторождения»

Сессия 4

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ЧЕРЕЗ УПРАВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМ КАПИТАЛОМ: СТРАТЕГИИ, ИННОВАЦИИ И ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ

- Ключевые компетенции и навыки, которые становятся необходимыми для успешной цифровой трансформации, и как они влияют на требования к кадровой политике организации.
- Как привлечь, развить и удержать талантливых специалистов в области цифровых технологий.
- Методы и инструменты HR-аналитики и анализа данных, которые помогают оптимизировать процессы найма, развития и управления персоналом в контексте цифровой трансформации.
- Создание гибкой и адаптивной рабочей среды, способствующей инновациям и креативности в условиях цифровых преобразований.
- Изменение роли и функции HR-руководителей в свете цифровизации бизнеса, формирование востребованных навыков.
- Эффективное управление изменениями в культуре организации и методы стимулирование принятия новых технологий среди персонала в процессе цифровой трансформации.

Спикеры:

14:00-14:25 Сергей Корчагин, Директор по научным исследованиям и развитию, АНО "Траектория перемен"

"Роль руководителя HR в преодолении барьеров при вовлечении персонала в процесс создания системы сбора чистых данных»

14:25-14:50 Жанара Аманжолова, Директор центра цифровых компетенций "MindRevolve", ТОО "Технологии бизнеса"

Дискуссия

СТРАТЕГИИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ И УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ

- Разработка стратегии цифровой трансформации: ключевые шаги, методы и инструменты.
- Инновационное лидерство в эпоху цифровизации: роль руководства в внедрении новых технологий и процессов.
- Преодоление культурных и организационных барьеров при реализации цифровых стратегий: вовлечение персонала, изменение рабочих процессов и корпоративной культуры.
- Поддержка инноваций: создание инновационной экосистемы, партнерство с стартапами и венчурными инвесторами.
- Методы оценки и управления рисками в цифровых проектах: анализ и предотвращение возможных препятствий на пути к успешной трансформации.
- Измерение успеха цифровой трансформации и инновационного развития: ключевые показатели производительности, ROI и стратегии масштабирования.

Модератор:

14:50-15:50 Жанара Аманжолова, Директор центра цифровых компетенций "MindRevolve", ТОО "Технологии бизнеса"

Спикеры:

*Спикер не подтвержден. Организатор оставляет за собой право вносить изменения в название и порядок сессий, состав спикеров сессии, названия тем докладов и вопросы для обсуждения.

Сергей Корчагин, Директор по научным исследованиям и развитию, АНО "Траектория перемен"

Чубак Темиров, Заместитель директора, Парк высоких технологий КР

Алексей Куликов, Управляющий директор по ИТ, ГК «Allur»

Илья Хармац, Начальник Управления по развитию производственных систем, Евразийская Группа ТОО

Заккрытие первого дня конференции.