



17 ЛИСТОПАДА

ІНДУСТРІАЛЬНИЙ ДЕНЬ

#WWForum2021

ЧАС

ДОПОВІДІ | СПІКЕРИ

10:00 - 10:30	Відкриття форуму - прямий ефір зі студії / Вітання учасників
10:30 - 11:00	AVEVA RoadMap
11:00 - 11:30	Unified Operations Center
11:30 - 12:00	Ексклюзивна партнерська програма Model Driven MES Natalie Murgano, Senior Sales Manager, ESI and MD MES Partners, Global, AVEVA
12:00 - 12:15	Стойкий розвиток змінює правила ведення бізнесу: драйвер або бар'єр Сергій Семенов, Директор бізнесу «Енергоефективність і стійкий розвиток» в Росії, СНД і Польщі Schneider Electric
12:15 - 12:30	ПЕРЕРВА

ЧАС

ГАЛУЗЕВІ ПОТОКИ



МЕТАЛУРГІЯ І ГІРСЬКИЙ ВИДОБУТОК



НАФТА І ГАЗ



ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ І СРГ



ІНФРАСТРУКТУРА

12:30 - 13:00	Огляд портфоліо AVEVA для металургії і гірського видобутку Сергій Цветков, Директор по розвитку бізнесу Клінкманн	Огляд портфоліо AVEVA для нафтогазової промисловості Олег Ареков, Регіональний керівник, Клінкманн	Огляд портфоліо AVEVA для харчової промисловості Олександр Краморенко, Регіональний керівник, Клінкманн	Огляд портфоліо AVEVA для інфраструктурних проєктів Михайло Яблоков, Керівник відділу архітекторів IT рішень, Клінкманн
13:00 - 13:30	Система оперативного управління виробництвом на Челябінському цинковому заводі (УГМК) Павло Сафронов, (ЗАТ «ІНТМА-Автоматика») Костянтин Большаков, Челябінський цинковий завод	Побудова єдиної системи збору і диспетчеризації даних нафтовидобування ПАО «Татнефть» Ельдар Зіганшин, Технічний директор Центру Інновацій Schneider Electric	Рішення для диспетчеризації молочного виробництва Ілля Лавров, ІП Лавров	Досвід впровадження рішення AVEVA UOC for Smart Cities: Nava Raipur - перше розумне місто Індії Sayaji Shinde, Global Director – Smart Cities & Infrastructure, AVEVA
13:30 - 14:00	Єдина платформа предиктивного аналізу обладнання в металургійній і гірничодобувній галузі Марія Гервіц, Менеджер по розвитку бізнесу, Клінкманн	Рішення задач обходу і обслуговування обладнання Олександр Ушаков, Консультант по розвитку напрямку ТОiP, Клінкманн	Складання виробничих розкладів і планування ресурсів для F&B / СРГ Володимир Бажін, Технічний директор, Клінкманн	МФК Лахта Центр - Building Management System Вадим Заяц, Генеральний Директор компанії ЛІИС
14:00 - 14:15	ПЕРЕРВА			
14:15 - 14:45	Промислова безпека. Від моніторингу небезпечних об'єктів до центру управління безпекою і цифрового плану ліквідації аварій Юрій Керейник, Виконавчий директор, ЕкзеПлэнт	Кібербезпечне видалене управління виробництвом Андрій Іванов, Техніко-комерційний консультант, Schneider Electric	Batch Management – Система управління процесом приготування партій продукту Артем Голишев, Директор, ТОВ «Сайтек Ей енд Ді»	Історія успіху - Wonderware Iberia Selim Birced, Wonderware Iberia
14:45 - 15:15	Створення центру управління виробництва Распадської УК (Диспетчерська по проходці) Андрій Чурсин, Начальник відділу постановки завдань і управління проєктами, ТОВ «ЕвразТехника ІС»	AVEVA - комплексне рішення для нафтохімії Сергій Машин, Директор по розвитку бізнесу, AVEVA	MD MES + історія успіху ROIMA Олександр К.	Історія успіху
15:15 - 15:45	Складання виробничих розкладів і планування ресурсів для МММ Володимир Бажін, Технічний директор, Клінкманн	Предиктивний аналіз як інструмент зниження позапланових простоїв і аварійних ситуацій в нафтогазовій промисловості Олена Рожковська, консультант по ТОiP, Клінкманн	Досвід застосування рішень AVEVA у фармацевтиці Mark Takaki, Managing Director, INDEFF	Історія успіху - Мосводоканал
15:45 - 16:15	MES система для гірського видобутку Гліб Селін, Архітектор IT-рішень, Клінкманн	Оптимізація нафтопереробки і нафтохімії з використанням вирішень AVEVA АСУТП і RTO Олексій Селезнев, Менеджер по розвитку бізнесу цифрових вирішень Schneider Electric	Комплексне хмарне рішення для збору, зберігання і предиктивного аналізу виробничих даних Марія Гервіц, Менеджер по розвитку бізнесу, Клінкманн	

16:15 - 16:30

ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ ДНЯ / ЦЕРЕМОНІЯ НАГОРОДЖЕННЯ ПАРТНЕРІВ І ЗАМОВНИКІВ

ЧАС	ПРОДУКТОВІ І ТЕХНІЧНІ СЕСІЇ / РІШЕННЯ	WORKSHOPS 1	WORKSHOPS 2
10:00 - 10:10	ВІДКРИТТЯ 2 ДНЯ ФОРУМУ - ПРЯМИЙ ЕФІР ІЗ СТУДІЇ		
10:10 - 10:40	AVEVA Unified Operations Center Володимир Самойлов, Керівник групи технічної підтримки продажів, AVEVA	Демо-машина - AVEVA (InSight, облака) AVEVA	MES для ГЗК на базі продуктів AVEVA MES, AVEVA System Platform і AVEVA Work Tasks ЕкзеПлэнт
10:40 - 11:10	Центр Управління Виробництвом – еволюція MES-систем Олексій Селезнев, Менеджер по розвитку бізнесу цифрових вирішень Schneider Electric	PlanetTogether робота з клієнтським застосуванням, показ планування Володимир Бажін, Технічний директор, Клінкманн	Центр Інновацій Schneider Electric
11:10 - 11:40	AVEVA System Platform 2020 R2. Платформа для керування операціями диспетчерського управління, HMI-інтерфейсів, SCADA та IIoT в режимі реального часу Аліна Галіахметова, Технічний фахівець, Клінкманн	Тренажери / XR Наталія Нільсен, техніко-комерційний консультант, Schneider Electric	Ecostruxure Maintenance Advisor + AVEVA Plant SCADA: організація гібридної системи моніторингу для технологічного персоналу і служби ТОiP Іван Колбін, Schneider Electric
11:40 - 12:10		AVEVA Edge 2020 R2. Гнучка і масштабована SCADA Олександр Вотінцев, Технічний фахівець, Клінкманн	Демонстрація можливостей нової версії AVEVA Plant SCADA 2020 R2 Федір Іванов, Технічний фахівець, Клінкманн
12:10 - 12:55	Новое в AVEVA MES 2020 / Deep Dive Model Driven MES Approach Tommy Djupstrom, AVEVA	AVEVA System Platform 2020 R2. Практика використання серверних компонентів Роман Шестаков, Старший архітектор IT-рішень, Клінкманн	Sentinel System Monitor Олексій Падчин, Старший технічний фахівець, Клінкманн
12:55 - 13:10	ПЕРЕРВА		
13:10 - 14:00	GISIZE Demo examples Angel Fernandez, WW Iberia	AVEVA System Platform 2020 R2. Практика використання клієнтських компонентів Олексій Падчин, Старший технічний фахівець, Клінкманн	
14:00 - 14:30	Розгляд основ функціонування предиктивної системи Олена Рожковська, консультант по ТОiP, Клінкманн	MES для ГЗК на базі продуктів AVEVA MES, AVEVA System Platform і AVEVA Work Tasks Рогачов Павло, Провідний технічний консультант, ЕкзеПлэнт	Простежуваність на виробництві. Кейси на базі ПО Wonderware Векас
14:30 - 15:00	AVEVA Plant SCADA 2020 R2. Програмне рішення для диспетчерського управління і збору даних Федір Іванов, Технічний фахівець, Клінкманн	EcoStruxure Process Expert – готове рішення для диспетчеризації систем управління. Основні етапи конфігурації проекту Олександр Жіляєв, Schneider Electric	Рекомендації по веденню і розвитку проекту Михайло Яблоков, Керівник відділу архітекторів IT рішень, Клінкманн
15:00 - 15:30	Історія успіху - AVEVA (InSight, хмари)	Моніторинг цифрового двійника на прикладі предиктивної аналітичної системи Олена Рожковська, консультант по ТОiP, Клінкманн	
15:30 - 15:45	ПЕРЕРВА		
15:45 - 16:15	Ефективний контроль і підвищення якості роботи мобільного персоналу Олександр Ушаков, Консультант по розвитку напрямку ТОiP, Клінкманн		
16:15 - 16:30	ЗАКРИТТЯ ФОРУМУ І РОЗИГРАШ ПРИЗІВ	ЗАКРИТТЯ ФОРУМУ І РОЗИГРАШ ПРИЗІВ, ВРУЧЕННЯ ВИНАГОРОД	

Програма носить ознайомчий характер. Можливі зміни

РЕЄСТРАЦІЯ >

KLINKMANN

Wonderware
Russia & CIS

AVEVA
Distributor

Організатор форуму - компанія Клінкманн / Wonderware Russia&CIS-незалежний партнер і авторизований дистриб'ютор рішень AVEVA в Російській Федерації, Казахстані, Україні та Республіці Білорусь.