

Предварительная программа практического семинара «Технологии цифрового производства на примере решений Siemens WinCC OA, SmartSCADA, Simatic IT Preactor, системы прослеживаемости производства на основе RFID идентификации»

Место проведения: пресс-центр ИТ-парка г.Набережные Челны.

Адрес: г.Набережные Челны, ул.Машиностроительная, д.91, корпус В, 3-й этаж.

Дата и время начала: четверг 23 августа 9:00.

Время начала	Докладчик	Организация	Должность	Название доклада
8:30	Регистрация участников			
9:00	Открытие мероприятия. Вступительное слово директора ООО «Риэль Инжиниринг» Ахметзянова Тагира			
9:10	Ахметзянов Тагир	ООО «Риэль Инжиниринг»	Директор	Презентация «Кратко о ресурсах и направлении работы компании «Риэль Инжиниринг»
9:30	Ахметзянов Тагир	ООО «Риэль Инжиниринг»	Директор	Презентация «Цифровое производство по технологии Индустрия 4.0 - драйвер развития бизнеса»
10:00	Антонов Илья	Siemens	Эксперт по цифровизации	Презентация «Концепция построения цифровых производств от SIEMENS»
11:00	Кофе-брейк			
11:15	Кондрашкин Андрей	Siemens	Эксперт по техническим вопросам	Презентация «WinCC OA для построения систем диспетчеризации и приложений уровня MES»
11:45	Кондрашкин Андрей	Siemens	Эксперт по техническим вопросам	Практический кейс «Прослеживаемость для машиностроительного производства на основе радиочастотной и оптической идентификации»
12:45	Кофе-брейк			
13:00	Кондрашкин Андрей	Siemens	Эксперт по техническим вопросам	Практический кейс «Обработка больших объемов данных и аналитика производственного процесса на основе продукта SmartSCADA»
13:45	Кондрашкин Андрей	Siemens	Эксперт по техническим вопросам	Практический кейс «Замкнутый контур планирования и управления производством на основе WinCC OA и Simatic IT Preactor»
14:30	Заключительное слово директора ООО «Риэль Инжиниринг» Ахметзянова Тагира			