

SEMICON Russia 2016

МЭМС: обеспечивая успех Интернета-вещей

Дата: 8 июня 2016
Время: 14:00 – 17:30
Место: ТехАРЕНА2

Модератор: **Alain Astier**
Президент
IoT Planet Universal

14.00 *Приветственное слово*
Laith ALTIMIME, Президент SEMI Europe

Сессия 1: Передовые техпроцессы для требовательных МЭМС

14.05 *Вступление*
Alain Astier, Президент, IoT Planet Universal

14.15 Решения высокоточной нарезки и утончения для малых и хрупких продуктов как МЭМС.
Karl Priewasser, Президент, Disco Hi-Tech Europe GmbH

14.35 Технические вызовы производства МЭМС и 3D интеграции для рынка IoT
Yannick Pilloux, Менеджер по развитию бизнеса – МЭМС-рынки, Plasma-Therm

14.55 Исследования и разработки передовых МЭМС в МИЭТ
Алексей Тимошенко, ДТН, Технический директор LMD Ltd.

15.15 *Кофе-брейк*

Сессия 2: Высокая эффективность МЭМС для Интернета вещей

16.45 *Вступление*
Alain Astier, Президент, IoT Planet Universal

15.55 Вызовы интернета вещей для приложений сенсоров и силовых приводов
Sven Haas, Research Associate, Memsfab GmbH, Technische Universität Chemnitz

16.15 От микроэлектромеханических (МЭМС) к микрооптомеханическим системам (МОМС): в направлении к массивам слабомощных сенсоров
Vlatko Milosevski, Senior Business Development Manager, IMEC

16.35 МЭМС для Интернета вещей: трансформация идей в решения
Оксана Шаймарданова, Директор по маркетингу, Зеленоградский нанотехнологический центр

16.55 Технологии сборки для приложений интернета вещей
Wolf, Head of department WLSI, management ASSID, Fraunhofer IZM

17.15 *Заключительное слово*
Alain Astier, Президент, IoT Planet Universal

17.30 *Завершение сессии*