

Выбор эффективных технологий металлообработки. Решение производственных задач

Научно-технический семинар

29 мая 2014 года, г. Уфа

Программа мероприятия

09:30-10:00	Регистрация	
10:00-10:15	Приветственное слово	Аликбиров Рушан, Руководитель отдела продаж департамента металлорежущих станков
10:15-10:00	«Особенности обработки толстолиствого металла»	Паршиков Олег, Менеджер департамента оборудования обработки листа
11:00-11:30	«Особенности гибки отечественного проката. Сложности гибки высокопрочных сталей»	Паршиков Олег, Менеджер департамента оборудования обработки листа
11:30-12:00	Кофе-брейк	
12:00-12:40	«Новые возможности штамповочных операций на механических прессах с серводвигателем»	Паршиков Олег, Менеджер департамента оборудования обработки листа
12:40-13:00	«Новые эффективные решения EVERISING для автоматизированной высокопроизводительной резки металла»	Загороднов Сергей, Менеджер департамента ленточнопильного оборудования
13:00-13:30	«Новые технологии резки и раскроя труб. Лазерная система резки как метод увеличения эффективности»	Холодков Константин Ведущий менеджер департамента ленточнопильного оборудования
13:30-14:00	Кофе-брейк	
14:00-15:00	«Технологические решения в автоматизации токарных и решения в автоматизации токарных и фрезерных станков с числовым программным управлением»	Аликбиров Рушан, Руководитель отдела продаж департамента металлорежущих станков
15:00-15:30	«Эффективные решения в автоматизации технологических процессов сварки»	Прокофьев Михаил, Ведущий менеджер департамента робототехнического оборудования
15:30-17:00	Фуршет	