

ТЕХНОЛОГИИ

В ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ КОМПОНЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

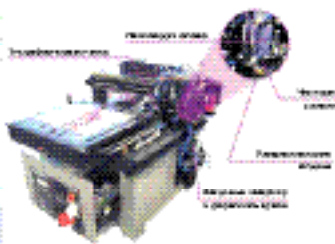
ПРОМЫШЛЕННАЯ МЕБЕЛЬ АНТИСТАТИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ



VKG TOOLS **VIKING** **ДИПОЛЬ**

- ✓ Новинки промышленной мебели 2012 года, уникальная серия рабочих мест Альянс на алюминиевом профиле
- ✓ Комплексное оснащение производственных помещений, адаптация к специфическим требованиям конкретного предприятия
- ✓ Структурированная информация по проблематике защиты от воздействия ESD
- ✓ Интерактивный конструктор промышленной мебели

на сайте www.vkg.ru



Цифровые технологии
в производстве печатных плат



Контроль качества
печатных плат



Проблемы подъема
компонентов при пайке



Инновации первого
собранного образца:
есть ли оптимальное решение?

через
10 лет

производство исчезнет.

в том виде,
каким вы знаете
его сейчас

Скорость преображения технологий растет с каждым днем. Наш сегодняшний опыт отличается от условий, в которых 20 лет назад создавалась компания Остек, так же как они отличались от условий, существовавших за 50 лет до этого. Работать в таком темпе трудно, но очень увлекательно и главное — единственно верно с точки зрения конкурентных перспектив. Именно это мы и помогаем делать нашим клиентам, обеспечивая комплексное развитие высокоеффективных производств передовой техники. Ведь успеха в будущем достигает тот, кто его создает, а не ждет, пока оно наступит.



Обратная связь: <http://ostecgroup.clientomannia.ru/>



будущее создается

www.ostec-group.ru

НОВИНКИ от компании AUTOTRONIK



- Лучшее соотношение цены и качества
- Производительность монтажных автоматов от 3000 до 13000 компонентов в час
- Широкий выбор моделей от настольных до встраиваемых в производственную линию
- Универсальные модификации и специализированные для печатных плат до 1200 мм



ДЛЯ КРУПНЫХ И МАЛЫХ ПРОИЗВОДСТВ

115191, Москва, ул. 3-я Рощинская, д.5, e-mail: info@clever.ru

Тел. +7 (495) 952-5999, (495) 545-42-92, факс (495) 952-5099

www.clever.ru