



Германо-российский Инжиниринговый центр «Машиностроение»

Трансфер передовых технологий в промышленность Татарстана



Контакты:

www.engineering-center-kazan.com

Салахов Ришат Ризович

тел. +7 843 2311654

e-mail: rrsalakhov@kai.ru

Наши сферы применения

МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА



НОВЫЕ ПРОЕКТЫ



КВАЛИФИКАЦИЯ ИНЖЕНЕРНОГО ПЕРСОНАЛА



НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



НОВЫЕ РЫНКИ



НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ

Существенные инвестиции предприятий
в период 2013-2016 годов*



*по данным Министерства промышленности и торговли РФ

СТАДИИ ПРОЕКТА (эти услуги бесплатны)

Анализ производственных проблем и задач, обсуждение перспектив развития предприятия, парка оборудования, формулировка технического запроса

1 шаг

Поиск решения:

- КНИТУ-КАИ
- Гипрониавиапром
- КНИАТ
- Компании Тюрингии
- Центр машиностроения
Технического университета Ильменау

2 шаг

Подготовка коммерческого предложения

3 шаг



ГАП, КНИАТ,
Компании Тюрингии

1 вариант

- Прямой контракт с исполнителем
- Привлечение ИЦМ в качестве координатора проекта



КНИТУ-КАИ

2 вариант

- Заключение договора с ИЦМ
- Участие в совместных проектах с использованием мер государственной поддержки



Республика
Татарстан



Свободная земля
Тюрингия (ФРГ)



Агентство
экономического
развития Тюрингии
(более 500 немецких
предприятий в области
машиностроения)



Казанский
национальный
исследовательский
технологический
университет
им. А.Н.Туполева-КАИ



Казанский
Гипрониавиапром
(ведущий проектный
институт РФ)



Казанский
научно-исследова-
тельский институт
авиационных
технологий



Германо-российский
инжиниринговый центр
«Машиностроение»
создан в 2016 году

Германо-российский инжиниринговый центр «Машиностроение»

- **новый международный проект**
- привлечение **лучших специалистов и профессионалов**
- целенаправленное привлечение ресурсов **передовых лабораторий и научных центров**
- многолетний опыт реализации НИОКР

- **технический консалтинг по вопросам модернизации и перевооружения производства**
- поиск **технологических и экономических партнёров** для осуществления проектов с российской и немецкой стороны
- проведение семинаров, курсов повышения квалификации на базе ГРИНТ КНИТУ-КАИ

Тюрингские компании – ключевые партнеры ИЦМ

gramm
Gramm Technik
GmbH
Тел. +49 3677 652240
www.gramm-technik.de

Гальваника
Партнёр по инновационным решениям для обработки поверхности, нанесение покрытий на поверхности, модель «строительство-эксплуатация-передача» (СЭП) на месте или установка «под ключ» для собственного производства.

SCHÜLKEN
FORM
Schulken Form
GmbH
Тел. +49 36259 5260
www.shcuelkenform.de

Изготовление пресс-форм
Компания занимает передовые позиции в технологии изготовления форм для литья под давлением. Благодаря постоянным исследованиям и разработкам имеются новейшие технологии изготовления форм

Engineering
ZM Engineering
GmbH
Тел. +49 36453 76500
www.zm-engineering.de

Вакуумные технологии
обеспечение вакуумными установками ZM эффективности, энергосбережения и улучшение качества в технологических процессах.

maicom
quarz
Maicom Quarz
GmbH
Тел. +49 36602 504500
www.maicom-quarz.de

Микроэлектроника, оптика, машиностроение
20 летний опыт работы в России. Совместно с дочерней компанией Майком Системс предлагается логистические услуги.

SAMAG
GROUP
SAMAG Saalfelder
Werkzeugmaschinen
GmbH
Тел. +49 3677 652240
www.gramm-technik.de

Станкостроение
Компания предлагает индивидуальные решения для обработки металлических материалов. Более 140 лет опыта и гарантия качества «Сделано в Германии».

AWM
Arnstädter Werkzeug-
und Maschinenbau AG
Arnstädter Werkzeug- und Maschinenbau AG
Rudislebener Allee 6, 99310 Arnstadt
Germany
Тел. +49 (0) 3628 734 0
www.awm-äg.de

AWM
двухкомпонентные литьевые пресс-формы, литьевые формы для деталей с высоким качеством поверхности, литьевые формы для сложных трехмерных деталей

Технологический аудит промышленных предприятий

Результат - предложения по модернизации деятельности предприятия

Проведение аудита и оценка: 7-10 дней

Партнер – компания IPOL GmbH (Institut für Produktionsorganisation und Logistik)
(<http://www.ipol.eu/>)

проверка систем и процессов производственной и логистической сферы компании на предмет выполнения экономических требований и стандартов потенциальных международных компаний, которым будет поставляться продукция предприятия

- Определение мер по улучшению процессов для достижения заданного состояния
- Предварительная калькуляция экономических эффектов от введения мер
- Получение информации о исходной ситуации по производству и логистике
- Определение отклонений от стандартов и неэффективности процессов производства
- Определение заданного состояния, соответствующего основным стандартам

Несколько причин работать именно с нами

1. Бесплатно вы получаете:

- представление вариативных решений со стороны немецких компаний;
 - прямая коммуникация со специалистами (минуя посредников);
 - для комплексного проекта - возможность работы с "одним" окном.
- Центр осуществит подбор всех компаний-участников проекта и обеспечит коммуникацию

2. Заказчиками КНИТУ-КАИ являются самые крупные и успешные предприятия РТ:



3. Ресурсы, которые будут Вам доступны :

- один из лучших университетов РФ
- Агентство экономического развития «Свободная земля Тюринга» (Германия)
- ведущий проектный институт РФ
- лучших научных специалистов из разных областей наук
- научных лаборатории и инженерные центры

Наши координаты



420111, г. Казань, ул. Четаева, 18 а
каб. 542
тел.: +7 843 231 16 54
e-mail: rrsalakhov@kai.ru

Ришат Ризович Салахов

Руководитель ИЦМ

Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н.Туполева



Германия, Märzgasse 6,
Föritz 96524
Тел. +49 3675 406929
e-mail: ulrich.zeiler@aol.de

Ulrich Zeiler

Координатор инжинирингового центра
«Тюрингия- Татарстан»
Тюрингский центр машиностроения Технического
университета Ильменау



Еще больше информации вы найдете
на нашем сайте:

www.engineering-center-kazan.com