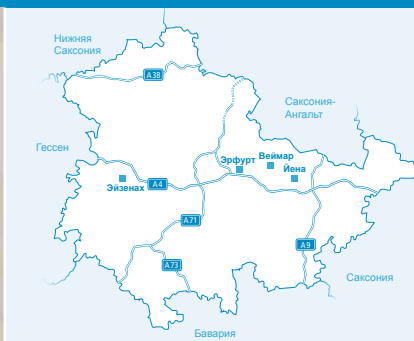


Тюрингия – краткий обзор



Важные отрасли промышленности

- › Машиностроение и автомобильная промышленность
- › Солнечная промышленность и экологически чистые технологии
- › Электроника, оптика, измерительная техника
- › Услуги, относящиеся к промышленности
- › Технические услуги
- › Металлообработка
- › Пищевая промышленность
- › Логистика

Избранные научно-исследовательские институты:

- › Университет им. Фридриха Шиллера г. Йена
- › Технический Университет г. Ильменау
- › 4 специальных ВУЗа прикладных наук
- › Институт общества Фраунгофер прикладной оптики и точной механики г. Йена
- › Институт общества Фраунгофер цифровых коммуникационных технологий
- › 3 института Макса Планка
- › Институт общества Фраунгофер керамических технологий и систем

- › Институт им. Лейбница по исследованию природных материалов и инфекционной биологии
- › Институт фотонных технологий
- › CiS – Научно-исследовательский институт микросенсорики и фотовольтаики

Тюрингия – данные и факты

- › Тюрингия – одна из 16 федеральных земель Германии
- › Площадь: 16.200 км²
- › Население: 2,3 млн.
- › Административный центр: Эрфурт
- › Другие города: Гера, Йена, Веймар
- › ВВП: 49,9 млрд. евро
- › Оборот (промышленность): 25,4 млрд. евро
- › Экспорт (промышленность): 8 млрд. евро
- › 10 университетов, 54.000 студентов
- › 22 научно-исследовательских института
- › Центральное географическое положение в Германии и Европе
- › Оптимальные транспортные соединения и высокосовременная информационно-коммуникационная инфраструктура
- › Ожидаемый рост ВВП на 2011г. 3%, благодаря инновационной продукции и технологиям.

Современные технологии с давней традицией

- › **1872** Карл Цейс и Эрнст Аббе изобрели первый микроскоп с математическими вычислениями в г. Йена
- › **1919** Основание школы дизайна и архитектуры «Баухаус» в г. Веймар
- › **1928** БМВ выпускает первый автомобиль в г. Эйзенах
- › **1976** Фирма «Цейс» выпускает мультиспектральную камеру МКФ 6 для использования в космонавтике
- › **2000** разработчик стандарта MP3, профессор Бранденбург, награжден за свои заслуги
- › **2004** Carl Zeiss MicroImaging изобрел микроскоп с высоким разрешением для использования в биомедицинских научных исследованиях
- › **2008** центр инновационных компетенций SEPTOMICS с фокусом исследования сепсиса был основан в г. Йена
- › **2009** инициатива Solar Valley Mitteldeutschland (Средняя Германия) открыла свою резиденцию в Эрфурте
- › **2011** Основание инновационного кластера общества Фраунгофер «Green Photonics»



Внешняя торговля Тюрингии

Важнейшие экспортные рынки

Тюрингии:

ЕС (Великобритания, Франция), США, Китай, Россия, Япония, Индия

Важнейшие товары экспорта:

комплектующие изделия для автомобилей, машины и оборудование, измерительная техника, оптические приборы, медицинская и фармацевтическая продукция, товары из стекла и пластмассы

Импорт Тюрингии из:

Китая, ЕС (Италии, Польши), США, России, Японии

Важнейшие импортируемые товары:

комплектующие изделия для автомобилей, мебель, металлоизделия, электронные приборы, химическое сырье и синтетические материалы

LEG – Агентство экономического развития Тюрингии

объединяет все области стимулирования экономического развития и управления недвижимостью и территорией под одной крышей. LEG создает вместе с Министерством Экономики основы для того, чтобы сделать из Тюрингии современное место развития экономической деятельности и технологий.

Тюрингия International

С помощью отдела «Тюрингия International» Агентство экономического развития Тюрингии поддерживает предприятия земли в:

- › экспорте и внешнеэкономической деятельности
- › организации, развитии и углублении международного экономического сотрудничества

- › обслуживании международных сетей
 - › поиске технологических партнеров
- организует**
- › конференции, воркшопы и симпозиумы на экономические темы
 - › деловые поездки за границу
 - › коллективные стенды на ярмарках за границей
 - › деловые визиты и биржи по установлению контактов и сотрудничества

Выбранные предприятия

Analytik Jena AG, Jena

Bauerfeind AG, Zeulenroda

Carl Zeiss MicroImaging GmbH, Jena

Docter Optics GmbH, Neustadt an der Orla

Funkwerk AG, Kölleda

Glatt Ingenieurtechnik GmbH, Weimar

Opel Eisenach GmbH, Eisenach

Jenoptik AG, Jena

Mitec Automotive AG, Eisenach

Robert Bosch Fahrzeugelektrik, Eisenach GmbH, Eisenach

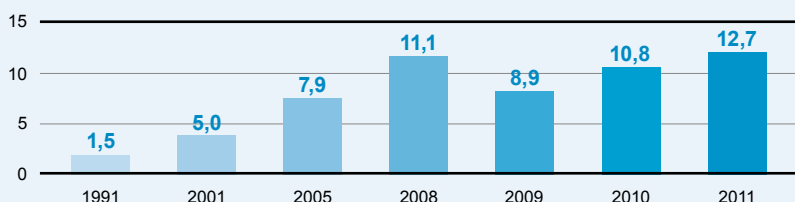
Schott Jenaer Glas GmbH, Jena

X-Fab Semiconductor

Foundries AG, Erfurt

Представленные изображения:
LEG Thüringen, N3, Fraunhofer IOF:
Thomas Ernsting, Fotolia

Развитие экспорта 1991 – 2011 (Экспорт в млрд. евро (промышленность))



Наши контакты: Мы поможем Вам установить контакты с предприятиями и технологическими партнерами Тюрингии. **Наша услуга бесплатная.**

Агентство экономического азвития Тюрингии (LEG Thüringen)
Тюрингия International
Mainzerhofstraße 12
99084 Erfurt, Германия

Телефон: +49 361 5603-450
Факс: +49 361 5603-328
E-mail: thuringen-international@leg-thuringen.de
www.thuringen-international.de