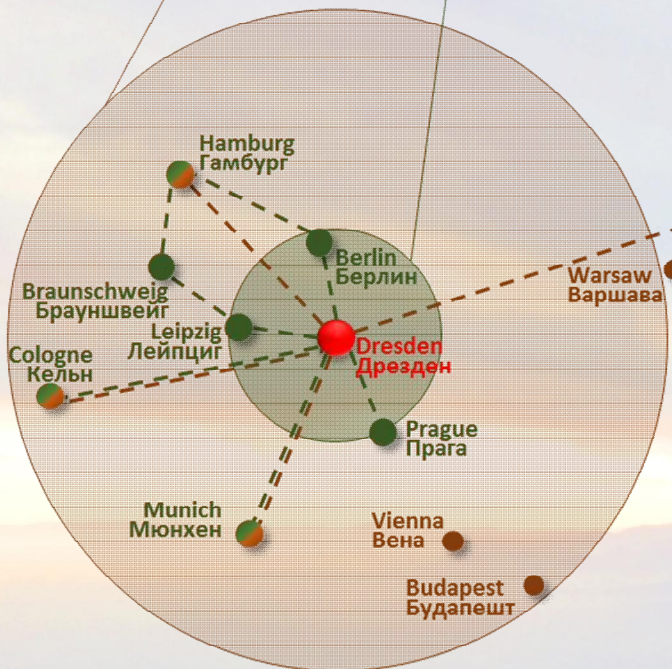


Радиус 1 час полета
Radius 1 flight hour

Радиус 1,5 часа на автомобиле
Radius 1,5 hours by car



Riga
Рига

Moscow
Москва

Прямой перелет 2,5 часа
Direct flight 2,5 hours

Minsk
Минск

Kiev
Киев



ВАШ АВИАЦИОННЫЙ ПОСРЕДНИК В ЕВРОПЕ

для
проектных услуг
инженерных услуг
консультаций и тренингов

YOUR AVIATION FACILITATOR IN EUROPE

for
Design Services
Engineering Services
Consultancy & Trainings

Расположение Location

Дрезден был выбран по следующим причинам:

The company has chosen Dresden as its location for the following reasons:

- Наличие великолепной авиаинфраструктуры
- Большое количество авиационных научных и производственных организаций, открытых для взаимовыгодного сотрудничества
- Расположение открывает возможности доступа к региональным (Саксонским), федеральным и европейским программам поддержки
- Прямой доступ к немецкой авиакосмической отрасли с 108.000 сотрудников и оборотом 37,5 млрд €/год

- Dresden has an outstanding aviation infrastructure
- Many, also regional, scientific and manufacturing organizations in aerospace, ready to provide their expertise and flexibility for a fruitful cooperation
- The location gives great access to Saxon, German and European subsidy programs
- Direct access to the German aerospace industry with its 108.000 employees and a turnover of 37.5 Billion €/a

Контактные данные / Contact Data

Корпоративный офис / Corporate office: Zum Windkanal 17
01109 Dresden
Germany

Телефон / Main phone: +49 (351) 888 909 00
Факс / Fax: +49(351) 888 909 13

Общая информация / General information:
contact@dresden-aerospace.com

Кооперация / Business development:
business@dresden-aerospace.com

Представитель в Москве / Representative in Moscow:
moscow@dresden-aerospace.com

www.dresden-aerospace.com

Бизнес-идея Business Idea

Профессиональный опыт работников компании Dresden Aerospace основывается на производстве и модификации самолетов в различных проектах по сотрудничеству с конструкторскими бюро Антонова, Туполева и Миля, а также с компаниями Airbus, Объединенной Авиационной Корпорацией ОАК, корпорацией Вертолеты России и их поставщиками.

Достигнутый опыт реализуется в новых проектах сотрудничества между европейскими и российскими компаниями.

Professional experience of Dresden Aerospace team members is based on manufacturing and modification of aircraft, mainly in various cooperation projects with design bureaus of Antonov, Tupolev and Mil as well as with the companies Airbus, United Aircraft Corporation UAC, Russian Helicopters Holding and their suppliers.

The gained experience is being applied in new cooperation projects between European and Russian companies.

Происхождение Background

Компания Dresden Aerospace была основана авиационными инженерами с многолетним опытом работы в различных областях самолетостроения.

Dresden Aerospace has been established by aerospace engineers with longstanding professional experience in various fields of aircraft manufacturing and modification.

Программа модификации "Открытое небо" самолета Ту-154М
Major Modification Program "Open Skies" of aircraft TU-154M

Капитальный ремонт, модификация и продление срока службы вертолета МИ-8
Heavy Maintenance, modification and Lifetime Extension of helicopters MI-8

Капитальный ремонт, модификация и продление срока службы самолета L410 VIP
Heavy Maintenance, Modification and Lifetime Extension of aircraft L-410

Конвертация прототипа и серийных пассажирских лайнеров A300 и A310 в грузовые самолеты, установка оборудования для специальных миссий A310 MRTT
A300 and A310 Pax to Freighter Prototype and Series Conversion, Special Mission Equipment Installation A310 MRTT

Сотрудничество между корпорацией "Иркут", Airbus и Elbe Flugzeugwerke по конвертации самолетов A320 в грузовой вариант
Cooperation between IRKUT Corporation, Airbus and Elbe Flugzeugwerke on A320 Pax to Freighter Conversion

Корпоративная политика Corporate Policy

Dresden Aerospace ориентирована на создание дополнительного преимущества как для клиентов, так и для акционеров предприятия, что осуществляется благодаря эффективным структурам и процессам.

Dresden Aerospace is set up for the creation of significant added value for customers as well as the company's shareholders. This is being achieved by establishing cost-effective structures and processes.

Корпоративные преимущества Corporate Advantages

Преимущества компании с ее мультикультурной и многонациональной командой являются:

- ↪ Опыт сотрудничества между восточно- и западноевропейскими компаниями
- ↪ Опыт участия в различных аэрокосмических программах
- ↪ Обширная интернациональная сеть контактов

The company's advantages with its multicultural and multilingual team include:

- ↪ Experience in Business Development between West and East European companies
- ↪ Experience of participation in various aerospace programs
- ↪ A large scale international aircraft network

Корпоративная устойчивость Corporate Sustainability

Надежность в отношениях с клиентами, устойчивая система управления и лояльность мотивированных сотрудников являются основой долгосрочного и успешного развития компании.

Reliability in customer relations, management sustainability and loyalty of motivated employees represent the key features for long-term, successful development of the company.

Проектные услуги Design Services

- ↪ Поддержка при разработке и модификации авиационной техники
- ↪ Поддержка при внедрении систем управления жизненным циклом и конфигурациями
- ↪ Поддержка при сертификации авиационной техники и организаций
- ↪ Development, modification and retrofit support for a range of aircraft types
- ↪ Support for implementation of Product Lifecycle Management systems and Configuration Management
- ↪ Certification support for aircraft and aerospace organisations

Услуги поддержки Support Services

- ↪ Управление проектами разработки и модификации самолетов
- ↪ Поставки комплектов и отдельных частей для осуществления модификаций авиационной техники
- ↪ Подготовка и координация производства деталей авиационной техники
- ↪ Управление целями поставок
- ↪ Project Management for development and modification
- ↪ Provision of conversion kits and individual parts for modifications
- ↪ Industrialization and manufacturing coordination of aircraft parts
- ↪ Supply Chain Management

Консультации и тренинги Consultancy and Trainings

- ↪ Управление программами
- ↪ Авиационное законодательство и сертификация
- ↪ Процессы в организациях разработчика, производителя и ремонта
- ↪ Сопровождение создания прототипов и организация серийного производства
- ↪ Program Management
- ↪ European aviation legislation and certification
- ↪ Processes for development, manufacturing and repair organizations
- ↪ Prototype manufacturing and industrialization support