



Инженер по прочности

з/п не указана

АО Инженерный Центр Икар ✓



Москва, Дмитровская

Требуемый опыт работы: не требуется

Полная занятость, гибкий график

Дорогой соискатель! В настоящее время у нас открыто несколько вакансий - мы рассматриваем как выпускников ВУЗов, так и опытных инженеров-прочностистов.

Обязанности:

— выполнение расчётов на прочность элементов конструкции летательных аппаратов и других объектов машиностроения, подготовка отчетов по прочности.

Минимальные требования:

- законченное высшее техническое образование в области прочности авиационных (машиностроительных) конструкций (предпочтительно МГТУ, МАИ, МАТИ);
- владение методами сопротивления материалов, строительной механики (тонкостенные конструкции), расчета соединений;
- умение формулировать расчетную схему в рамках МКЭ, создавать КЭ-модель, выполнять статический расчет и анализировать результаты в КЭ-программах;
- уверенное владение Microsoft Office, в т.ч. формулами Excel;
- владение английским языком на уровне A2.

Являются преимуществом:

- опыт работы в программах MSC.Nastran (SOL101), Hypermesh, ABAQUS, Optistruct, MARC;
- опыт расчета ресурса конструкций, анализ усталостной прочности и трещиностойкости;
- владение Excel VBA и Python;
- владение английским языком на более высоком уровне.

Условия:

- трудовой договор;
- полная занятость;
- гибкое рабочее время с часами обязательного присутствия 10:30-16:30;
- испытание 3 месяца;
- ДМС, доплата по листку нетрудоспособности при болезни работника и другие опции соцпакета;
- премия по результатам работы;
- ежегодная аттестация.

Пожалуйста, на собеседовании будьте готовы продемонстрировать свои знания в соответствии с приведенными выше требованиями.

Доступно соискателям с инвалидностью

Ключевые навыки

Проведение расчетов на прочность MSC NASTRAN MS Excel VBA

Английский язык MS Office