# **CFD** инженер; инженер расчетчик (трехмерное моделирование)

<u>Решение промышленных задач аэродинамики, тепломассопереноса, акустики путем</u> численного моделирования в программных комплексах Simcenter STAR-CCM+ и LMS

## Требования:

- Образование, специальность: Высшее техническое образование по специальностям физика, прикладная математика, вычислительные методы и др.;
- Знания в области: гидрогазодинамика, теплоперенос;
- Минимальный стаж работы в должности: без опыта работы;
- Пол, возраст: от 23 лет, муж./жен.;
- Знание иностранного языка: английский, не ниже уровня intermediate (наличие сертификата приветствуется).

### Также приветствуется:

- Опыт работы в качестве инженера-расчетчика или специалиста по проведению расчетных работ;
- Знания в области: прочность, численные методы, акустика, электрохимия, горение;
- Навыки расчетов в Simcenter Acoustics, LMS Acoustics;
- Опыт работы в CFD-пакетах;
- Навыки программирования: Python, Fortran, C/C++, Java;
- Аккуратность, дисциплинированность.

### Обязанности:

- Полный цикл решения инженерных прикладных задач:
  - обсуждение постановки задачи с Заказчиком;
  - подготовка компьютерной модели (подготовка расчетной сетки, задание и настройка физических моделей, задание граничных условий);
  - проведение расчетов;
  - анализ полученных результатов;
  - подготовка отчета по выполненной работе согласно ГОСТ 7.32-2017.
- Подготовка маркетинговых материалов по выполненным работам.
- Презентация результатов работы Заказчику;
- Подготовка научных статей по результатам выполненных работ.

#### Условия:

- Полная занятость;
- Свободный график;
- Конкурентная зарплата;

Адрес места работы: г. Саров, г. Нижний Новгород и г. Пермь, отдельно обговаривается

возможность удаленной работы График работы: свободный

Командировки: процент времени в командировках составляет около 10% рабочего времени.

Форма оформления трудовых отношений: По ТК РФ

Размер оплаты труда: Обсуждается отдельно с каждым специалистом на основании

собеседования.

#### ООО «Саровский Инженерный Центр» Адреса:

• Головной офис: 607328, Нижегородская обл., Дивеевский район, п. Сатис, ул. Парковая 3, Технопарк «Саров»;

• Дополнительный офис:603105, г. Нижний Новгород, ул. Ошарская 77А, БЦ «Лондон»

E-mail: <u>kmohov@saec.ru</u> Тел.: +7 920 00 30 130 **Web-Сайт:** www.saec.ru