

Компания FutureToday предлагает Вам принять участие в отборе на уникальную оплачиваемую стажировку – совместный проект Компании СИБУР и Газпром – строительство Амурского газоперерабатывающего завода!

Условия:

- Стажировка проходит на Амурском газоперерабатывающем заводе (Амурская область). Переезд и проживание оплачивает Компания
- Стажировка оплачиваемая, уровень дохода обсуждается индивидуально (от **40 000** рублей)
- Начало стажировки **1 сентября**
- Длительность стажировки 6 месяцев, после чего возможно остаться на постоянную работу (с повышением оклада)
- Предполагается обучение на заводе Сибур (1-2 недели), после чего переезд на Амурский ГПЗ
- В случае успешного прохождения стажировки, будет предложено постоянное место работы
- Оформление по договору с записью в трудовой книжке
- В рамках стажировки будут проводиться курсы английского языка

Требования:

- Выпускник 2007-2016 года
- Образование в области строительства, энергетики, металлургии, нефтегазового производства, физико-математических наук
- Знание английского языка не ниже уровня Pre-Intermediate (как плюс)
- Желание строить свою карьеру с лидерами рынка

Стажировка открыта по следующим направлениям:

Специалист по календарно-сетевому планированию (работа в г. Свободный)

- разработка календарно-сетевых графиков низких уровней
- регулярный контроль соблюдения графиков производства работ непосредственно на площадке
- выявление рисков отставания от директивных сроков и разработка планов компенсирующих мероприятий
- надзор за процессами планирования подрядчиков, контроль работы подрядчиков
- регулярная отчетность руководству функции

Специалист по контролю физических объемов (работа в г. Благовещенск)

- формирование базы данных проектных физических объемов
- распределение проектных физических объемов по подрядчикам
- проверка фактических физических объемов в актах приемки выполненных работ
- формирование на основе актов приемки выполненных работ базы данных фактических физических объемов
- контроль и учет изменения физических объемов

Узнать подробнее о вакансии можно на сайте fut.ru/nipigaz

Откликнуться на вакансию: fut.ru/gazprom_nipigaz

Целевые специальности и направления обучения:

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ (Математика; Математика. Прикладная математика; Математика. Компьютерные науки; Информационные технологии; Прикладная математика и информатика; Прикладная математика и физика; Физика; Радиофизика; Механика; Механика. Прикладная математика; Химия; Химия, физика и механика материалов; Нефтегазовое дело; Оборудование и агрегаты нефтегазового производства)

ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА

ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА

ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ

ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ

АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО (Строительство; Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций; Промышленное и гражданское строительство; Гидротехническое строительство; Городское строительство и хозяйство; Производство строительных материалов, изделий и конструкций; Теплогазоснабжение и вентиляция; Водоснабжение и водоотведение; Механизация и автоматизация строительства; Проектирование зданий; Экспертиза и управление недвижимостью; Транспортное строительство; Мосты и транспортные тоннели; Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство; Автомобильные дороги и аэродромы; Архитектура; Дизайн архитектурной среды; Реставрация и реконструкция архитектурного наследия; Строительство уникальных зданий и сооружений; Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; Строительство гидротехнических сооружений повышенной ответственности; Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений; Строительство подземных сооружений; Строительство сооружений тепловой и атомной энергетики).