



Объявляем набор в группы по обучению работе в программе nanoCAD СПДС (Базовый уровень 2-я ступень)

Проектирование в среде nanoCAD СПДС (Базовый уровень, 2-я ступень)

Программа [nanoCAD СПДС](#) предназначена для оформления проектно-конструкторской документации в соответствии со стандартами СПДС (Система проектной документации для строительства). Благодаря применению интеллектуальных параметрических объектов обеспечивает высокую скорость работы и автоматизацию рутинных операций по оформлению чертежей. Программа базируется на графическом ядре nanoCAD и содержит все инструменты создания двумерных чертежей. Выходная документация сохраняется в формате *.dwg.

Продолжительность обучения: 8 академических часов.

Во время обучения вы можете получить индивидуальную консультацию высококвалифицированного специалиста.

Стоимость обучения — 4 000 руб.

План занятий:

- nanoCAD СПДС: настройки программы и инструментов.
- Работа с масштабом элементов оформления и масштабом измерений.
- Вставка рамки и штампа в пространство модели и пространство листа.
- Текст в nanoCAD СПДС: создание технических требований и характеристик, специальные символы.
- Инструменты «Записная книжка» и «Калькулятор».
- Ортогональные и полярные сетки координационных осей.
- Двойная линия, прямоугольник nanoCAD СПДС.
- Отметки уровня.
- Простановка различных типов выносок.
- Простановка СПДС-обозначений и инструмент «Копировать фрагмент».
- Граничные формы.
- Разрывы и обрывы.
- Сварные соединения.
- Площади, виды, разрезы и сечения.
- Табличные формы из БД.
- Создание нестандартных таблиц, модификация на чертеже и в редакторе таблиц.
- Утилиты nanoCAD СПДС.
- Компоновка и печать чертежей.

Занятия начинаются с марта 2017 года. Запись в группы уже началась.

Обучение проводится по адресу : Новосибирск, ул. Нарымская, 23 , компьютерный класс

Возможно обучение специалистов с выездом на предприятие заказчика. Обучение может проводиться как по стандартной учебной программе, так и по индивидуальной, разработанной в соответствии с вашими пожеланиями. Технические требования к учебному классу должны быть согласованы. Даты, время и стоимость оговариваются дополнительно. Для получения более подробной информации обращайтесь к специалистам ЗАО «СиСофт Новосибирск» телефон (383) 362-04-44

