



Компания CSoft Казань приглашает специалистов вашей организации пройти **Адаптированный курс по работе в программном продукте Autodesk AutoCAD**, рассчитанный на специалистов, имеющих навыки работы в AutoCAD и включающий в себя следующие практические приемы работы:

- настройка и управление файлами конфигураций AutoCAD;
- создание пользовательских систем координат;
- организация чертежа;
- создание собственных типов линий;
- дополнительные инструменты по работе с текстом;
- совместное использование данных;
- работа с таблицами AutoCAD;
- создание блоков с атрибутами;
- создание динамических блоков;
- извлечение данных из чертежа (подсчет количеств);
- работа с масштабами;
- параметрическое проектирование;
- работа с Листами;
- публикация на плоттер и в форматы DWF или PDF;
- систематизация чертежей и листов (работа с подшивками);
- рекомендации по настройке шаблонов.

Продолжительность обучения — 5 дней/8 академических часов.

Стоимость обучения одного слушателя — 10 000 руб.

При формировании группы из 8-10 специалистов одной организации, возможны **индивидуальные условия**

:

- два варианта режима занятий для каждого дня:

1. 5 дней по 8 академических часов: с 9.00. до 17.00 с перерывом на обед и небольшими перерывами для отдыха.

2. 10 дней по 4 академических часа: с 9.00 до 12.30 с небольшим перерывом для отдыха

- проведение курса в учебном классе ООО «СиСофт Казань» или на территории

заказчика

- анкетирование специалистов и изменение тематического плана занятий в соответствии с их пожеланиями
- скидка на Адаптированный курс - 10%

В результате прохождения курса ваши специалисты смогут:

- повысить производительность рабочих процессов и качество выпускаемой документации
- применять в работе более широкий функционал AutoCAD
- организовать совместную работу над одним проектом

и т.д.

По завершению слушателям курсов выдается **сертификат установленного образца**.

Для прохождения обучения необходимо прислать заявку и свои контактные данные на адрес info@kazan.csoft.ru или позвонить по телефону 8(843) 570-54-31.