

"Компьютерная Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация

Форма собственности	"Компьютерная Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация
Регион	Санкт-Петербург
Телефон	(812) 108-54-63
ИНН	7810147117
ОГРН	1037821058582
ОКПО	49006161
ОКАТО	40284562000
Расшифровка ОКАТО	Гагаринское
Факс	(812) 108-47-96

Сведения о видах экономической деятельности

Код ОКВЭД	Тип	Наименование вида деятельности
72	Группа	Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий
72	Основной	Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий

Реестр недобросовестных плательщиков

"Компьютерная Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация не состоит в реестре недобросовестных поставщиков.

Арбитражная практика

"Компьютерная Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация не принимает участия в судебных тяжбах.

Государственные контракты

"Компьютерная Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация не участвует в государственных контрактах.

Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании "Компьютерная

Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация базируются на основе информации, взятой только из официальных государственных источников. Правовые основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии "Компьютерная Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация в ЕГРЮЛ были произведены 10.02.2003. Компания "Компьютерная Академия "СофтДжойс", Образовательная автономная некоммерческая организация зарегистрирована по адресу 196233, Г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСП КОСМОНАВТОВ, 42 КВ 10-Н и специализируется на Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий. Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 7810147117, ОГРН 1037821058582, ОКПО 49006161.