

Розыскное агентство "Конрад" по всей Украине



Київ, Україна

Проверки на детекторе лжи - полиграфе в Украине

На первом месте, в ряду услуг с использованием детектора лжи, стоят расследования ?краж среди своих?, то есть краж, хищений, махинаций внутри коллектива. Это могут быть магазинные, складские хищения, кражи личного имущества, наличных денег, особенно когда важна не сумма ущерба, а сохранение морального климата.

Данная услуга очень востребована во время чрезвычайных происшествий в компании, например, в случае обнаружения крупного хищения, непонятных экономических потерь или утечки важной информации.

Ревность заключается в глубоких переживаниях часто угрожающих целостности семьи, т.е. может послужить причиной развода, который является эмоционально и физически опустошительным фактором для супругов, детей, родственников и друзей. Не позвольте необоснованной ревности разрушить Вашу семью. При помощи проверок на детекторе лжи мы поможем ответить на многие важные для Вас вопросы:

- ? Изменяет ли мне жена?
- ? Изменяет ли мне жених?
- ? Украла ли она мои деньги?
- ? Поджог - это его рук дело?
- ? Лоялен ли ко мне мой телохранитель?
- ? Моя дочь наркоман?
- ? Мой сын незаконно владеет оружием?
- ? Продает ли наркотики мой сын?
- ? Она любит меня или мои деньги?
- ? Планирует ли она мне изменять в будущем?
- ? Планирует ли мой деловой партнер мое убийство?
- ? Управляет ли он автомобиль под влиянием алкоголя?
- ? Унижают ли моего сына физически в школе ученики?
- ? Унижают ли мою дочь сексуально преподаватели?
- ? И многие иные вопросы...

Также частные лица прибегают к проверкам на детекторе лжи с целью выявления лживого субъекта или оправдания ошибочно обвиняемого человека:

- ? Ваш сын обвиняется в вандализме школьного имущества.
- ? Домовладелец тестирует гостей, подозреваемых в краже.
- ? Бабушка тестирует внуков, подозревая их в краже ее имущества.
- ? Родители подозревают сына в воровстве какой-то вещи из дома.

Тип оголошення:
Послуги, пропоную

Торг: доречний

юрий владимирович

063 383 84 08