

Создание продающих сообществ и групп в VK



Алматы, Казахстан

Продвижение в ВКонтакте, Facebook, Odnoklassniki

Продвижение в соц. сетях – надежный способ расширить целевую аудиторию своего сайта и сделать товары и услуги более востребованными. СММ специалисты компании «Marketing Time» занимаются созданием и продвижением групп, выполняя свою работу качественно и в срок.

Польза продвижения в социальных сетях для развития бизнеса

Популярность социальных сетей растет с каждым днем. Именно поэтому владельцы сайтов заказывают продвижение группы в социальных сетях, чтобы охватить как можно большую аудиторию потенциальных клиентов. Какие преимущества может принести эта услуга?

Сделать товары и услуги более популярными

Наладить обратную связь с целевой аудиторией и узнавать, какие именно товары пользуются наибольшим спросом среди клиентов

Быстро развивать собственный бизнес

Искать новых клиентов и партнеров

Какие услуги мы предоставляем?

Чтобы продвижение было успешным, нужно придерживаться определенных правил, которые помогут сделать вашу группу популярной среди пользователей. Наши специалисты предоставляют следующие услуги:

Создают стильное оформление для группы, которое сразу же привлекает внимание пользователей различных возрастных категорий

Разрабатывают карту группы, чтобы страница имела логичную структуру и удобную навигацию

При необходимости наполняют группу качественным контентом, фото и видео материалами

Прикрепляют к вашей группе отдельного администратора, который и будет специализироваться на продвижении

Мы предлагаем создание и раскрутку групп в соц. сетях, при этом гарантируя высокое качество

Услуги наших специалистов по раскрутке групп позволяют сделать вашу компанию узнаваемой и популярной среди пользователей. Именно продвижение с соцсетях считается одним из самых популярных способов развития собственного

бизнеса благодаря широкому охвату аудитории, удобству и широким возможностям продвижения.

Цена: **64 500 \$**

Тип объявления:

Торг: --

Услуги, предлагаю

AvizInfo.kz

1/2

