



Рекрутер/Специалист по подбору персонала (удаленная работа)

📍 Київ,

Компанія: DOPOMOGA UKRAINE

Рубрики: [Реклама, маркетинг, PR, HR, управління персоналом](#)

Побажання до співробітника

Освіта: середня
Досвід роботи: від року

Опис вакансії

DOPOMOGA Ukraine — лидер в области технологий подбора персонала. Ведет практику с 1994 года. Обслуживает 43% компаний Fortune Global 500 с оперативной деятельностью в Украине, чья наибольшая часть приходится на сегменты Manufacturing, FMCG, Banking, IT, Electronics & Electrical Equipment, Construction&Machinery, Pharmaceuticals, Insurance. 34% клиентов DOPOMOGA Ukraine с доходами свыше 26млрд.\$США являются американскими предприятиями, клиенты со штаб-квартирами в европейских странах составляют 47%.

Офисы DOPOMOGA Ukraine: Запорожье, Киев, Львов, Одесса, Харьков.

Территория деятельности DOPOMOGA GROUP: Украина, Молдавия, Россия.

Приглашаем к сотрудничеству **Рекрутера на удаленной основе.**

- Город проживания не важен;
- Желательно опыт удаленной работы в подборе персонала от 1 года;
- Готовность работать в стандартах компании по нашим вакансиям;
- Наличие обустроенного рабочего места.

Что мы предлагаем:

- Уровень выполняемых заказов — среднее звено управления, различные сферы деятельности компаний;
- Растущую процентную ставку и компенсации рабочих затрат;
- Возможность профессионального роста, готовы в случае успеха давать в работу более высокие и сложные вакансии;
- Профессиональную поддержку и консультации от коллег — рекрутеров.

Заинтересованным в данной позиции просьба направлять резюме с фото в Киевский офис **DOPOMOGA Ukraine** по электронной почте hr@dopomoga.org.ua с пометкой «**Рекрутер**» (удаленная работа), **Украина**

Пожалуйста, обратите внимание, что отправляя резюме на электронный адрес **DOPOMOGA Ukraine**, Вы даете согласие на обработку предоставленных Вами персональных данных с целью подбора и обеспечения персоналом компаний - заказчиков агентства

Контактна інформація

Телефон: +38 (044) 594-81-78

Контактна
особа: КонсультантДОПОМОГАUkraine