**Ведущий разработчик (техлид) C#**

Сначала о вашем опыте и навыках, которые мы считаем ключевыми для успешной работы техлидом в нашем подразделении разработки ПО. Вы очень хорошо знаете C# (7.0). Владеете стандартными коллекциями C#, понимаете что и когда разумно использовать. Знаете что такое XML, имеет опыт работы с JSON. Слова «алгоритмическая сложность» для вас не пустой звук. Вы понимаете асинхронных конструкций async/await и использовали их на практике. Понимаете, что значит писать качественный код. Сами пишете качественно. Знаете, как объяснить другим членам команды, как повысить качество их кода.

Так как вы придете на существующий проект, то в первую очередь вы встретите чужой код, и это вас не пугает, а даже наоборот радует.

Помимо этого мы ожидаем, что вы готовы работать в команде, и одновременно готовы работать самостоятельно. Вы понимаете, зачем нужны тесты (юнит-тесты), и используете в своей повседневной практике. Знаете что такое Scrum, и хорошо, если у вас есть опыт работы по этой методологии.

Так как техническое лидерство предполагает довольно много коммуникаций с членами команды, то мы ожидаем, что вы умеете выстраивать отношения с разными людьми, умеете слушать других и доносить свое мнение.

А также мы приветствуем хорошее знание SQL, опыт работы с git, Dapper, SQL Server, ASP.NET, NSubstitute. Но если этого опыта нет, не беда, научитесь. Чем выше ваш уровень владения английским, тем лучше. И не исключены редкие командировки по России, СНГ и другим странам.

Пара слов о проекте, на который придете. Это решение Система 112 предназначенное для организации единого телефонного номера для приема вызовов в экстренные и оперативные службы (пожарная, полиция, скорая медицинская помощь, горгаз и т.п.). С точки зрения обеспечения безопасности эта система занимает очень важную позицию, т.к. позволяет объединить дежурные диспетчерские службы в единый информационный ресурс, что позволяет обеспечивать комплексное реагирование на чрезвычайные ситуации разного происхождения. Например, одновременный вызов полиции, пожарных и скорой помощи на ДТП с возгоранием транспортного средства, что позволяет существенно ускорить реагирование на ЧС и увеличивает шансы на спасение человеческих жизней.