GoodLand Informatics

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG

Ngày đăng tuyển dụng 18-04-2018

1. Vị Trí Tuyển Dụng

1 ASP.NET DEVELOPER (Full-time)	Kinh nghiệm 1+ năm ASP.NET
Công Việc — Phát triển online service web app, sử dụng ASP.NET — Làm việc với khách hàng nước ngoài, sử dụng kỹ thuật và phương pháp tiên tiến	Tiếng Anh — Đọc tốt — Text chat & email khá — Nghe & nói căn bản
Kỹ năng yêu cầu (không cần sắn có tất cả) — ASP.NET Web Form — HTML, CSS — ASP.NET MVC — Javascript, JQuery — SQL-Server — Bootstrap, XML	 Kỹ năng là lợi thế Wordpress/Magento – Java MEAN Stack – IOS/Android Python

2 PYTHON DEVELOPER (Full-time)		Không cần kinh nghiệm
Công Việc	Tiếng Anh	
 Phát triển software app, sử dụng Python 	– Đọc tốt	
 Làm việc với khách hàng nước ngoài, 	 Text chat & email khá 	
sử dụng kỹ thuật và phương pháp tiên tiến	 Nghe & nói căn bản 	
Kỹ năng yêu cầu (không cần sắn có tất cả)	Kỹ năng là lợi thế	
 File processing 	 Website scraping 	Wordpress
 String processing 	Encoding	Magento
– XML, Json	 Regular expression 	MEAN Stack
 Python app development 	Multithread	ASP.NET
	 Live streaming 	– Java
	Meaning search	IOs/Android

2. Bạn Sẽ Được Gì?

- Công việc phù hợp và ổn định; được tạo điều kiện để thử thách và phát triển sự nghiệp
- Thu nhập theo thỏa thuận; được đãi ngộ đặc biệt khi gắn bó lâu dài và đóng góp tốt
- Được huấn luyện theo yêu cầu công việc; được tạo điều kiện để phát huy tối đa khả năng chuyên môn

3. Về GoodLand Informatics

- Công ty 16 năm hoạt động outsourcing cho thị trường quốc tế
- Kinh nghiệm trong ~800 dự án, cho ~80 khách hàng từ USA, Europe (UK, Norway, Demark, Finland, Germany, France, Spain, Switzerland...), Australia
- Cung cấp dịch vụ IT Staffing và Data Processing BPO
- Văn hóa công ty:
 - straightness, solidarity, sharing, professionality, effectiveness, innovativeness, progressiveness, flexibility

Liên Hệ

Miss Nga Nguyễn - HR Administrator

Tel: 38 688 584, Mobile: 0983 512 597, Email: nga.nguyen@goodland.com.vn

Vui lòng phản hồi sớm, bạn sẽ được ưu tiên xem xét và hẹn phỏng vấn ngay sau đó