

あなたの持っている知識と技術について教えてください。

※該当する箇所に○をつけてお答えください。

仕事として実用できる OS		Macintosh	Ver.	Windows	Ver.
Photoshop	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
Illustrator	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
GoLive	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
Dreamweaver	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
Flash	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
After Effect	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
FinalCut Pro	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
Quark Xpress	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
In Design	Ver.	<input type="checkbox"/> 仕事で使っている	<input type="checkbox"/> 知識はある	<input type="checkbox"/> 全くさわったことがない	
Perl	どの程度使うことができますか。				
PHP	どの程度使うことができますか。				
Java Script	どの程度使うことができますか。				
その他					

ご自身で作られた HP で、閲覧可能な URL をお書きください。

転職可能時期	内定後 日後 または 年 月 日頃
希望年収	万円

お送りいただく際、以下の3点が入っているかご確認ください。

- エントリーシート (4枚)
- 課題 (ほぼ日刊イトイ新聞のロゴ / A4 1枚以内)
- ポートフォリオ

ポートフォリオについて、簡単に説明をお書き添えください。

職務経歴書

現職もしくは、過去の職歴について、順にお書きください。

3社以上の場合は、直近の2社について、新しい順にお書きください。

A4用紙であれば、この用紙以外でもかまいません。Wordなどで作成していただいてもかまいません。

会社名							
所在地							
事業内容					従業員数		
在職期間							
給与条件	<input type="checkbox"/> 年収	万円 (うち賞与	万円)	<input type="checkbox"/> 月収	万円 (うち時間外	万円 うち諸手当	万円)
職務経歴							
退職理由							

会社名							
所在地							
事業内容					従業員数		
在職期間							
給与条件	<input type="checkbox"/> 年収	万円 (うち賞与	万円)	<input type="checkbox"/> 月収	万円 (うち時間外	万円 うち諸手当	万円)
職務経歴							
退職理由							

作文

テーマは2つあります。文字数に制限はありませんが、この用紙におさまる量をお願いします。
A4用紙であれば、この用紙以外でもかまいません。Wordなどで作成していただいてもかまいません。

いままでに見た、いちばんいいデザイン

東京糸井重里事務所を志望する理由