Ищите надежного целеустремленного молодого человека, который сможет качественно и быстро выполнять поставленные вами задачи?

Я имею десятилетний опыт в проектировании искусственных сооружений и поучаствовал в создании большого количества  
уникальных сооружений, информацию о которых вы сможете найти в моем портфолио. Так сложилось, что развиваться  
в этом направлении дальше

<h1>Ищите надежного целеустремленного молодого человека, который сможет качественно и быстро выполнять поставленные вами задачи?</h1>  
<p>Тогда я именно тот, кто вам нужен! <br> Год назад я открыл для себя увлекательный мир программирования и теперь  
жажду развиваться в этом направлении. </p>

Resume:

Content:

Here is my Resume

Find out what I've accomplished over the years

• Python 3.X <br>

• Django 2.2 <br>

• MySQL<br>

• Version Control (GIT)<br>

• AutoCAD<br>

• Midas Civil<br>

• MS Word, Excel<br>

• HTML/CSS <br>

• JavaScript/JQuery <br>

• JSON <br>

• AJAX <br>

• Linux (Ubuntu) <br>

• Russian (native)<br>

• English (second, Upper Intermediate level):<br>

-&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp reading - Advanced;<br>

-&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp listening comprehension - Advanced;<br>

-&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp speaking - Intermediate;<br>

-&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp writing - Intermediate.<br>

Это моя первая работа в сфере инженерии. На тот момент я был студентом третьего курса университета и никаких серьезных и ответственных задач я естественно не выполнял ввиду недостатка знаний и отсутствия какого либо опыта в проектировании. По сути, за этот год я познакомился с основными элементами несущих конструкций пешеходных и автодорожных мостов, а так же отточил свои навыки работы в Автокад.

Мой настоящий путь в инженерии начался именно в этой организации. Я поучаствовал в создании десятков крупных сооружений, в том числе моста на остров Русский (город Владивосток) и олимпийских объектов, которые строились в рамках подготовки России к проведению олимпиады в Сочи. Здесь я научился мыслить комплексно, работать на результат и выполнять поставленные задачи в рамках жестких сроков.

Работа в данной организации стала отправной точкой на пути моего становления как программиста. Ввиду наличия большого количества объектов и, как следствие, большого объема работ и очень сжатых сроков, которые даются здесь на выполнение этих работ, у меня возникло естественное желание как то автоматизировать рутинные процессы, которые в проектировании предостаточно. С этого момента я начал открывать для себя увлекательный мир программирования. Моим основным инструментом стал Python. Я написал несколько полезных скриптов, которыми активно пользуются мои коллеги, написал программу для работы с Автокад, с которой вы можете ознакомиться в портфолио. В данной организации я поучаствовал в создании большого количества уникальных сооружений, в числе которых Крымский мост, мост через реку Волга в городе Дубна и многие другие. Так же, здесь я получил опыт управления проектами.