## **Maxim Lipatov**

Adress Ukraine, Kiev

Mobile Phone +38098 556-6570

e-mail: lmaxim@mail.ru

Детальнее: <a href="http://lipatov.hol.es">http://lipatov.hol.es</a>

## IT уровень

#### **Education:**

1997-2003 Национальный Авиационный Университет of Ukraine (higher education), diploma of engineer-constructor.

## IT навыки

# JavaScript

**Android** March 2015 — по настоящее время

Phonegap (for Android) January 2015 — April 2015

jQuery (jQuery-ui etc.) January 2012 — по настоящее время

Sencha Touch2, ExtJS April 2013 — October 2013

Require.js

December 2013 — по настоящее время

Angular October 2014 — по настоящее время

**AngularJS E2E Testing Using Protractor** 

November 2014 — по настоящее время

Lodash

December 2013 — по настоящее время

**Dust Templates** November 2013 — May 2014

Jquery Templates May 2014 — по настоящее время

**LESS extends CSS style** March 2014 — по настоящее время

SASS extends CSS style

November 2014 — по настоящее время

Grunt js JavaScript task runner January 2014 — по настоящее время

#### **SVN Revision control**

May 2013 — May 2014

## **GIT Revision control**

December 2013 — по настоящее время

# Шаблонизаторы

DustJS jQuery Templates

# Система контроля версий

SVN. (one year experience). April 2013 - April 2014 GIT. Декабрь 2013 - to present time.

- Node.JS (Express, ejs, ejs-locals)
- AJAX (XMLHttpRequest, jQuery.ajax())
- Leaflet (the best knowledge)
- Google api maps
- Yandex api maps
- HTML
- CSS
- MySQL

# junior

- AS 3.0
- PHP

# **Basic programming skills**

- JAVA
- C#
- C++

# Инженерные навыки

- AutoCAD
- CATIA V5
- Photoshop
- CorelDraw
- 3d Max + Vray
- SonyVegas
- AdobeFlash CS5
- After Effects

- Стреды разработки: Eclipse, NetBeans
- Software: Microsoft Office

Опыт работ

Декабрь 2013 - по настоящее время:Unisystem. Создание веб интерфесов по управлению системой. Основная информация <a href="http://reteko.com/">http://reteko.com/</a>.

Фефраль 2012 - по настоящее время - свой проект: Разработка GPS систем контроля и слежения в реальном времени (HTML, PHP, JS, JAVA, (on Centos OpenVZ)).

#### Назначение:

- Оперативное реагирование, выезд на инцидент произошедший в дороге.
- Охранная система для мото/авто в случае угона
- Логистика

#### Функции системы

- Онлайн определение местоположения
- Хранения данных о скорости, дистанции, времени, направления движения, запсь трека.
- Оповещение оператора о событии
- Расчет ближайшего волонтера для выезда на событие.
- Оповещение волонтеров по: sms, e-mail, phone.

Апрель 2013 - Ноябрь 2013 JavaScript разработчик. Программирование для мобильных устройств в компании Intellect Service.

# Основыне функции:

Создание мобильного приложения. Создание структуры данных, интерфейса, основные Frameworks: Sencha touch, Sencha ExtJS

# Назначение приложения:

- Электронный документ в вашем телефоне
- Операции с деньгами
- Покупка итп.

декабрь 2010 по 2013: Начальник проектного отдела в компаниии Аквавиталь (Проектировка и строительство зон отдыха)

Май 2008 - 2010: дизайнер-конструктор зон отдыха, компания "Аквавиталь" (Проектировка и строительство зон отдыха)

## Основыне функции:

- Работа с клиентами
- Разработка дизайн-проекта зоны отдыха с помощью програмного обеспечения 3D\_max

- Создание деталировки, выпуск чертежей с помощью программного обеспечения: AutoCAD, CATIA v5.
- Сопровождение проекта на всез стадиях изготовления и воплощения

## 2002 - 2008 инденер конструктор на АНТК Антонов

- Проектировка общего вида самолетов
- Создание чертежей математически описывающих геометрию самолета
- Внедрение нового програмного обеспечения;

Обтекатель ветра питанием двигателя для самолета "Ан-148" был произведен на основе моих чертежей. Я научил двух работников основам работы с программным обеспечением CATIA V5 R17.

# 2000 - январь 2007. Инженер-конструктор-дизайнер, компания "Skateon" (по совметительству).

- Выпуск теоретических чертежей общего вида самолетов;
- Конструкция кабины (кабины), создание мастер-геометрии для станокв ЧПУ;
- Расчет веса и центровки ЛА с помощью программного обеспечения (CATIA V5);
- изготовление рекламных буклетов;
- проектирование отдельных узлов для систем самолета;
- выпуск рабочих чертежей;
- контроль качества готовой продукции;
- разработали новые технологии для работы с композитными материалами;

# 1998 - 1999 слесарь сборщик в компании "AviaClub Икар" (по совместительству):

- работать с композитными материалами;
- установка топливной системы, монтаж окончательный самолёт;
- 2001 2002 на повышение: инженер-конструктор в той же компании.