# Автобиография на Георги Сотиров

## Информация за контакт

Пълно име: Георги Димитров Сотиров

Страна: България Текущ адрес: 1784 София Младост 4

(за повече, моля свържете се с мен)

Личен мобилен: +359 88 837 18 17 E-поща: gdsotirov@dir.bg

Предпочитани начин за Мобилен телефон

връзка:

## Лична информация

Рождена дата: 19 Октомври 1979 г. Място на раждане: Дупница, България

Вид работа: Непълен или пълен работен ден

Шофьорска книжка: Да, действащ шофьор

Военна служба: Завършена Желание за работа в

друг град:

Да, временно

Желание за работа в

Да, временно друга страна:

## Образование

### **Университет**

Име: Технически Университет - София

Факултет Компютърни системи и управление, Катедра Факултет:

"Компютърни системи"

Специалност: Компютърни системи и технологии

Степен: Бакалавър Място: София, България

Период: Септември 1998 - Юни 2002

#### Техникум

Име: ТМЕТ, Акад. С.П. Корольов "

Специалност: Електрообзавеждане на промишлени предприятия

Място: Дупница, България

Период: Септември 1994 - Май 1998

#### Умения

#### Програмни езици

Умение	Опит	Къде	Бележки
С	7 месеца	<u>Xpeqt</u>	Личен опит около 4 години
C++	7 месеца	<u>Xpeqt</u>	Личен опит около 3
JavaScript®	Личен опит	n/a	
Pascal	Личен опит	n/a	
Perl	5 месеца	<u>БИТ, Хреат</u>	
PHP	Личен опит	n/a	
Prolog	from July 2003	OBS BG	GDL, GNU Prolog
Shell	Личен опит	n/a	Bash

### Тагови езици

Умение	Опит	Къде	Бележки
(X)HTML	4 месеца	<u>Xpeqt</u>	Личен опит 4 години
XML	Личен опит	n/a	

## Стилови езици

Умение	Опит	Къде	Бележки
CSS	4 месеца	<u>Xpeqt</u>	Личен опит 4 години
XSL	Личен опит		

## Среди за разработка

Умение	Опит	Къде	Бележки
Borland® C++Builder™	Личен опит		
Borland® Delphi™	Личен опит		
GraphTalk™ Developer	2 години	OBS BG	
KDevelop (Gideon)	4 месеца	<u>Xpeqt</u>	Личен опит
Microsoft® VisualC++®	4 месеца	<u>Xpeqt</u>	Личен опит 1 година
Turbo® C/C++	Личен опит	n/a	
Turbo® Pascal	Личен опит	n/a	
Watcom™ C/C++	7 месеца	<u>Xpeqt</u>	

## Инструменти за разработка

Умение	Опит	Къде	Бележки
Bugzilla	Личен опит	n/a	sotirov.net's Bugzilla
CVS	3 месеца	<u>Xpeqt</u>	sotirov.net's Public CVS
make, gmake	3 месеца	<u>Xpeqt</u>	

### Бази данни и моделиране

Умение	Опит	Къде	Бележки	
SQL	Личен опит	n/a		
MySQL	Личен опит	n/a		

## Операционни системи

Умение	Опит	Къде	Бележки
Linux	3 years	<u>БИТ, Xpeqt</u>	Личен опит 4 години
Windows	3 years	БИТ, <u>Xpeqt</u> , <u>OBS</u> <u>BG</u>	Личен опит 5 години

## Интерфейси за връзка

Умение	Опит	Къде	Бележки
DeviceNet™	7 месеца	<u>Xpeqt</u>	
SNMP	3 месеца	<u>БИТ</u>	
TCP/IP	Личен опит	n/a	

### Езици

Умение	Опит	Къде	Бележки
Български	n/a	n/a	Майчин език
Английски	5 години	Xpeqt, OBS BG	

# Допълнителни квалификации

#### Юли 2003 - Август 2003

Наименование: Разработчик на GraphTalk и A.I.A

Фирма: Computer Sciences Corporation

Описание: Курса подготвя обучаващите се за работа с <u>GraphTalk</u>

Developer и ги въвежда в разработването за <u>GraphTalk A.I.A</u>.

## Трудов опит

#### Юли 2003 - до сега

Длъжност: Разработчик на програмно осигуряване

Фирма: Object Builder Software Bulgaria

Място: София, България Размер на екипа: между 5 и 20 души

Задължения: Разработване на програмно осигуряване в областта на

застраховането.

#### Май 2002 - Януари 2003

Длъжност: Програмист на С/С++

Фирма: Xpeqt

Място: София, България

Размер на екипа: 5-25 души

Задължения: Проектиране, писане, изпитване и документиране на модул

(допълнение), който да бъде използване в програмно осигуряване за контрол на машини. Целта на модула е да

осъществява връзка с <u>DeviceNet™</u> устройства.

Причина за напускане: Съкращаване на персонала поради намаляване на

работата.

#### Септември 2001 - Март 2002

Длъжност: Технически сътрудник

Фирма: Български Информационни Технологии

Място: София, България

Размер на екипа: 8 души

Задължения: Оказване на техническа помощ на клиентите на фирмата и

писане на Perl скриптове за сървърите на фирмата.

# Примерни проекти

#### Юни 2002 - Септември 2002

Име: ЕР-12

Описание: ЕР-12 е Имерител на шупливост чрез елипсометрия и има

възможността да измерва пластини с диаметър 200 и 300

MM.

Продължителност: 4 месеца

Използвани технологии: <u>Измерване на шупливост чрез елипсометрия</u>, <u>DeviceNet™</u>,

C/C++

Длъжност: Младши С/С++ Програмист

Размер на екипа: около 25 души

Фирма: Xpeqt

Описание на фирмата: Фирмата е производител на широка гама оборудване за

изпитване, характеризиране и диагностика за микроелектронната и електронната промишленост.

#### Лични проекти

# Препоръки

• От <u>Xpeat</u>;

Забележка: Препоръки се предоставят при поискване.