

Europass curriculum vitae



Informació personal

Nom

Batlle i Rossell Lluís

Adreça

c/ Antoni de Capmany, 23, 7è 1a, 08028 Barcelona

Telèfon

(+34) 93 16 22 680 / 654 08 67 35

Correu electrònic

Iluis@vicerveza.homeunix.net

Data de naixement

28 de novembre de 1981

Experiència laboral

Període

06/1999 - 09/1999

Càrrec

Tècnic reparador d'ordinadors personals

Empresa

EMAX Computers (Vobis)

· Sector de l'empresa

Venta i manteniment d'ordinadors personals

· Activitats i responsabilitats

Arreglar problemes en ordinadors domèstics tant en hardware com en software. També instruir a altres treballadors a detectar i arreglar els problemes.

 Període Càrrec 07/2000 - 09/2000

• Empresa

Programador de C++

Tavil, S.L.

· Sector de l'empresa · Activitats i responsabilitats Tecnología. Desenvolupament de maquinari industrial per a indústries alimentícies. Desenvolupar part del software que s'utilitza en les màquines creades per l'empresa.

07/2001 - 09/2001

 Període Càrrec

Programador de C++ i Java

Empresa

Tavil, S.L.

· Sector de l'empresa

Tecnología. Desenvolupament de maquinari industrial per a indústries alimentícies.

· Activitats i responsabilitats

Desenvolupar part del software que s'utilitza en les màquines creades per l'empresa.

Període

06/2002 - 09/2002, 06/2003 - 09/2003, 06/2004 - 09/2004, 06/2005 - 08/2005

Càrrec

Administrador de xarxes i servidors

Tavil, S.L.

• Empresa • Sector de l'empresa

Tecnología. Desenvolupament de maquinari industrial per a indústries alimentícies.

· Activitats i responsabilitats

Manteniment de servidors Linux (fitxers, autentificació) per a més de 50 clients Windows i Linux. Manteniment de servidors públics a internet (web i correu electrònic). Manteniment de les dades (disc durs, còpies de seguretat, sistema de control de versions). Programació ocasional en PHP per a eines web internes.

Període

10/2005 - actualment treballant

Càrrec

Enginyer de software/comunicacions

Empresa

Capgemini S.L. - treballant per Hewlett Packard

Sector de l'empresa

Tecnología. Desenvolupament d'impressores d'injecció de tinta de gran format.

· Activitats i responsabilitats

Durant els primers 4 mesos, manteniment en general del programari intern d'impressores del mercat. Després, manteniment i desenvolupament de l'entrada/sortida, tan per productes del mercat com futurs, com a expert en programari de comunicacions.

Educació i estudis

Període

1997 - 2000

· Nom i tipus d'organització

IES La Garrotxa d'Olot

• Camps de formació

Batxillerat Tecnològic

• Treball de recerca

Vehicle R/C controlat per ordinador. Camps tractats: realització de PCBs, programació del microcontrolador Dallas DS5000 (i8051), motors pas a pas, radiocomunicacions digitals

Títol rebut

Batxillerat Tecnològic

Període

• Previsió de fi

2000 - actualment Desembre de 2007

Nom i tipus d'organització

Universitat Politècnica de Catalunya - Escola Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona

· Camps de formació

Ràdiocomunicacions, circuits d'alta freqüència, telemàtica, teoria del senyal, informàtica,

... Actualment desenvolupant el projecte de fi de carrera sobre Decompressió JPEG

• Títol a rebre

Enginyeria Superior de Telecomunicacions

Període

2003 - 2005

· Nom i tipus d'organització

Escola Oficial d'Idiomes de Barcelona Drassanes

Camps de formació

Cursos de rus

• Títol rebut

2on curs de rus de l'Escola Oficial d'Idiomes

Període

2003 - actualment

Previsió de fi

Juny de 2008

Nom i tipus d'organització

Universitat Politècnica de Catalunya - Escola Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona

• Camps de formació

Disseny de circuits integrats, Disseny amb PLDs, Instrumentació electrònica, ...

Títol a rebre

Enginyeria Superior d'Electrònica

Premis

Any

2000

• Entitat

Òmnium Cultural

Àmbit

Països Catalans

Reconeixement

Exemple d'aportació científica en català

Treball

Obtingut pel treball de recerca de batxillerat Vehicle R/C controlat per ordinador

Any

2000

Entitat

Certamen de Jóvenes Investigadores, Málaga

• Àmbit

Treball

Estat Espanyol

Reconeixement

Accéssit de 15 dies de treball al CSIC de robòtica d'Arganda del Rey, Madrid Obtingut pel treball de recerca de batxillerat *Vehicle R/C controlat per ordinador*

Capacitats i competències professionals

Llengua(es) materna(es) Altres llengües Autovaloració Nivell europeu(*)

> Castellà **Anglès**

Esperanto

Rus

Experiència i capacitats informàtiques

· Llenguatges de programació

• APIs

Arguitectures

· Altres llenguatges

Xarxes

• Programari

Permís de conduir

Català

Comprensió				Parla				Escriptura	
Escoltant		Llegint		Interacció parlada		Producció parlada			
C2	Usuari hàbil	C2	Usuari hàbil	C2	Usuari hàbil	C2	Usuari hàbil	C2	Usuari hàbil
B2	Usuari independent	C1	Usuari hàbil	B2	Usuari independent	B2	Usuari independent	B2	Usuari independent
B1	Usuari independent	B1	Usuari independent	B2	Usuari independent	B1	Usuari independent	B1	Usuari independent
C2	Usuari hàbil	C2	Usuari hàbil	C2	Usuari hàbil	C1	Usuari hàbil	C1	Usuari hàbil

^(*) Common European Framework of Reference (CEF) level

C, C++, Java, sh, Python, Perl, PHP, tcl, otcl

Posix-Bsd-SystemV, STL, Tk, QT, wxWindows, Java 1.3, MIDP 1.0 i 2.0

i8086, i80386+, i8051, PIC

HTML 4, Metapost, LTEX, SQL basic, XML basic, OGDL

TCP/IP (+IPv6), Internet Mail, HTTP, Ethernet, Mòdems de línia telefònica bàsica, 9P, Unix services, X.509, ...

Entorns de treball: Linux, HP-UX 10.20+, FreeBSD, NetBSD, Plan 9 bàsic, X Windows, VxWorks. Xarxes: Apache 1.3, Squid, Samba, Cups, LDAP. CAD: Tango, Eagle (CAD), magic. Electrònica: Berkeley Spice. Matemàtiques: matlab, mupad. Bases de dades: MySQL/InnoDB

B1, asense vehicle propi