FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

g.bini@progettointernet.com

14, VIA FANTONI, 20148, MILANO, ITALIA

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

15, 08, 1947

BINI GIOVANNI

348-2284408

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

DAL 1991

Costituita l' attuale ditta individuale GBS

Consulenza informatica

Titolare

- Collaborazione con diverse societa' di consulenza e formazione
- Attivita' sistemistica su sistemi unix HP9000 e data base Ingres
- Studi di fattibilita', realizzazione prototipi e infrastrutture
- Consulenza prime fasi progetto, creazione standard e ricerca strumenti ottimali
- Consulenza sistemistica in ambienti Unix su pc e WindowsNT
- Analisi e sviluppo software prevalentemente in ambienti C/C++ e Cobol
- Progettazione in ambienti database relazionale
- Realizzazione progetti su richiesta con C++ builder, Visual basic, Access
- Formazione ad hoc rivolta a personale aziendale pricipalmente su Unix, sistemi Windows, Networking, SQL, C/C++
- Docenze in diverse localita' del nord-italia x conto strutture collegate alle regioni in ambito progetti x sistemisti e programmatori
- Utilizzo e approfondimento degli ambienti Microsoft (NT / 2000, MSSQL, Access, VisualBasic, .NET)
- Utilizzo e approfondimento dell' ambiente Linux (RedHat) e internetworking

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

1980 - 1990

Costituita la ditta Sverd snc

Consulenza e sviluppo software

Titolare

- consulenza e progettazione software gestionale in ambito HP3000
- consulenza e progettazione software in ambito PC
- realizzazione di un pacchetto gestionale e contabilita' sotto DOS
- impiego dei linguaggi Cobol, C, Assembler

Pagina 1 - Curriculum vitae di BINI Giovanni

- conoscenza approfondita dei sistemi DOS e UNIX
- realizzazione di interfacce grafiche in ambito pc usate internamente per la costruzione di software su richiesta e dei pacchetti gestionali
- inizio utilizzazione di reti peer to peer (10net) per condivisione risorse e successivamente reti con server dedicato (Novell)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

1966 - 1980

Laboratori di ricerca della Siemens Telecomunicazioni (ora Italtel)

Telecomunicazioni

Impiegato

- progettazioni hardware per il prototipo di centrale telefonica elettronica
- programmazione su mini HP nei linguaggi Assembler e Fortran
- utilizzo mainframe in ambiente fortran
- progettazione e realizzazione software di simulazione dei primi computer telefonici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1966

ITI Ettore Conti - Milano

Telecomunicazioni

Perito Tecnico Diploma

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

• Capacità di lettura

· Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

LIVELLO TECNICO elementare. elementare.

ALLEGATI

Dettaglio esperienze formative

Dettaglio esperienze formative

- corsi tenuti presso aziende

principalmente corsi ad hoc basati su esigenze specifiche

- linguaggio c
- linguaggio c++ e oop
- principi e metodolgie di analisi e programmazione
- programmazione in ambiente .net
- sistemi windows
- sistema unix / linux amministrazione, neworking, programmazione shell
- amministrazione database mssql server
- linguaggi sql e pl/sql
- access principi data base e realizzazione applicazioni
- introduzione agli ambienti di lavoro x neoassunti
- fondamenti di java

- corsi fse

in ambito progetti x sistemisti e programmatori

- architettura e progettazione reti di computer
- sistemi operativi di rete windows e unix
- amministrazione e programmazione unix (linux)
- internetworking e web con linux
- metodologie di progettazione sistemi informativi
- linguaggio c / c++
- linguaggio sql e pl/sql oracle