



INFORMATIC WORLD

CORSO DI PROGRAMMATORE VISUAL BASIC .NET

Via Sbarre Inferiori, 204/C 89129 Reggio Calabria
Sito Web: <http://www.informaticworld.it>



Fax: 0965/590655
E-mail:
info@informaticworld.it

Descrizione

Visual Basic .Net è il corso di INFORMATIC WORLD dedicato a chi vuole imparare a sviluppare applicazioni Vb.Net.

Con il corso di Visual Basic .Net imparerai a costruire applicazioni scritte in Vb .Net, il linguaggio di programmazione di Casa Microsoft nato dopo il celebre Visual Basic 6.0. Conoscerai i concetti base del Framework .Net e imparerai a creare applicazioni utilizzando le Windows Form ossia le comuni finestre presenti nelle applicazioni di Windows che si possono interfacciare ai database di uso comune. Imparerai ad utilizzare le Classi e ad interfacciare DLL, ai programmi che realizzerai. Inoltre imparerai a distribuire le applicazioni da te create.

L'affidabilità e l'esperienza di INFORMATIC WORLD nel mondo della realizzazione software hanno consentito di realizzare un programma che bilancia le esigenze teoriche e quelle pratiche. L'attenzione costante alle esigenze del mercato del lavoro ha reso aggiornato e all'avanguardia il programma del corso

A chi è rivolto?

Il corso è rivolto a chi vuole imparare le solide basi della creazioni di applicazioni Windows utilizzando il linguaggio di programmazione Visual Basic .NET.

Il corso è indirizzato sia ai tecnici che scriveranno il codice, sia ai progettisti che vogliono toccare con mano la materia del loro progetto.

Un'attenta lettura del programma consente di valutare se il corso risponde alle tue necessità.

Le iscrizioni

Per iscriversi ai corsi bisogna compilare un apposito modulo d'iscrizione che può essere preso presso la nostra sede sita in Via Sbarre Inferiori, 204/C a Reggio Calabria oppure presso uno dei negozi di informatica che espongono il nostro marchio. Questo modulo può anche essere richiesto per email a info@informaticworld.it.

Bisogna pagare una quota d'iscrizione ed il resto della somma da pagare potrà essere versato in comode rate mensili (anche in un anno o più tramite finanziaria oppure durante tutta la durata del corso).

La nostra sede è aperta al pubblico nei giorni che vanno da lunedì a venerdì dalle 17.30 alle 19.30 e sabato dalle 9.00 alle 12.00. È possibile contattare il nostro call center a questo numero verde gratuito 800 13 49 41 attivo tutti i giorni dalle 8.00 alle 19.30.

Requisiti

Per seguire con profitto il corso è richiesta una sufficiente padronanza dell'utilizzo del computer. Non sono richieste conoscenze specifiche di sviluppo applicazioni o di programmazione e non è requisito indispensabile la conoscenza di altri linguaggi di programmazione.

Comunque chi non ha tutti questi requisiti verrà messo a proprio agio integrando le normali ore di corso con ore aggiuntive.

Durata del corso e modalità di fruizione del corso

La durata del corso è di 60 ore circa ed il corso verrà svolto individualmente Ogni allievo avrà a disposizione un tutor personale, che lo seguirà durante tutte le fasi del corso stesso, ed un computer

Certificazione e corredo allievo

Al termine del corso, a richiesta, verrà rilasciato un CERTIFICATO DI FREQUENZA DEL CORSO. Ad ogni allievo verranno forniti un cd-rom con tutto il software utilizzato durante il corso e dispense in formato cartaceo. Ad ogni allievo verranno forniti un cd-rom con tutto il software utilizzato durante il corso e dispense in formato cartaceo. Come in tutti i corsi organizzati da noi, l'approccio teorico di base è bilanciato dall'applicazione pratica delle nozioni imparate.



INFORMATIC WORLD

CORSO DI PROGRAMMATORE VISUAL BASIC .NET

Via Sbarre Inferiori, 204/C 89129 Reggio Calabria
Sito Web: <http://www.informaticworld.it>



Fax: 0965/590655
E-mail: info@informaticworld.it

ARGOMENTO	
1	Introduzione e concetti base del linguaggio Tipi di dato e dichiarazioni: costanti e variabili con regole di visibilità Utilizzo di strutture decisionali e operatori booleani Utilizzo dei cicli Procedure e Funzioni La gestione degli errori
2	Le Classi Caratteristiche fondamentali Ereditarietà Polimorfismo L'overloading
3	L'ambiente di sviluppo e le finestre Il Microsoft Development Environment: i progetti, le soluzioni e la loro gestione Le Windows Form: aggiunta al progetto ed eventi fondamentali Le Windows Form: le proprietà e tipologie di finestre
4	I controlli fondamentali e le finestre di dialogo comuni La Textbox I controlli PictureBox, Panel e GroupBox I controlli ListBox, CheckedListBox e Combobox Menu e Tooltip: introduzione Menu e Tooltip: un esempio pratico Le finestre di dialogo comuni in VB.NET: esempio di lettura di un file di testo
5	La Class Library Introduzione Utilizzo della Class Library in un progetto
6	Considerazioni Finali Compilazione e distribuzione di un'applicazione