



Programmierung mit C# (C-Sharp) Aufbau

Beschreibung	Lernen Sie die fortgeschrittenen Techniken und Konzepte der Software- Entwicklung mit C# kennen. Diese umfassen dynamische Datenstrukturen aus dem .Net Framework (Collections), Abstraktion durch den Einsatz von Interfaces, Callbacks mit Delegates und Events, Fehlerbehandlung mit Exceptions, das Schreiben und Lesen von Files, das Serialisieren und Deserialisieren von Objekten und vieles mehr. Die wichtigsten Neuerungen des .Net Frameworks werden anschaulich vorgestellt. Mit dem WinForms Tutorial lernen Sie auch die Programmierschnittstelle für die Erstellung grafischer Benutzeroberflächen kennen.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Strukturen• Enumerations• Collections• Interfaces• Exceptions• Delegates und Events• Files• Streams und Serialisierung• Attribute und Reflection• WinForms
Voraussetzung	Kurs Programmierung mit C# (C-Sharp) Basis oder gleichwertige Vorkenntnisse. Wichtig: Bitte bringen Sie Ihr eigenes Microsoft Login mit (@hotmail.com oder @outlook.de)
Lernziele	Sie kennen den vollen Sprachumfang von C# und sind in der Lage, komplexe Problemstellungen umzusetzen.
Anschluss-Fortsetzungsangebote	.
Datum	26.10.2022 - 16.11.2022 / E_1596854
Zeit	17:30 - 21:20 h
Wochentage	Mi
Dauer	4 Kurstag(e). Total 20.00 Lektion(en) à 50 Minuten
Preis	CHF 1,230.00

Klubschule Migros
Limmatplatz
Limmatstrasse 152
8005 Zürich

Tel. +41 44 278 62 62
kundenservice-center@klubschule.ch
klubschule.ch





Programmierung mit C# (C-Sharp) Aufbau

Durchführungsort Klubschule Limmatplatz, Limmatstrasse 152, 8005 Zürich

Termine	Tag	Datum	Zeit
	1 Mi	26.10.2022	17:30 - 21:20
	2 Mi	02.11.2022	17:30 - 21:20
	3 Mi	09.11.2022	17:30 - 21:20
	4 Mi	16.11.2022	17:30 - 21:20