

<b>S&amp;N Datentechnik</b> Freiligrathstraße 14 18055 Rostock Germany	
---	--

<input checked="" type="checkbox"/> <b>5 Tage</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>9:00-16:00 Uhr</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <b>26 Jahre Erfahrung</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>qualifiziertes Team</b> <small>zzgl. MwSt.</small> <h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">2.200 Euro</h1>	<h2 style="margin: 0;">Programmieren in C#</h2> <p style="margin: 0;">(Visual Studio 2013)</p> <p style="margin: 0;">Fachkurs: auf Anfrage</p>
---	--

Kursziel	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>prägnantes Wissen</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Tipps und Tricks</b>	<p>Dieser Kurs ist ein Einstiegspunkt in den Windows Store Apps Trainingspfad. Er vermittelt alle für eine objektorientierte Programmiersprache nötigen Kenntnisse zur Software-Entwicklung von Windows Anwendungen, wie die Programmstruktur, Programmlogik, Definition und Verwendung von Variablen und Datentypen, Schleifung und Verzweigung, UI-Entwicklung mit XAML, Erfassung und Speichern von Daten, Anwendungslebenszyklus, Handhabung von Ausnahmen, Unit-Tests usw. Er ist eine solide Grundlage für die Prüfung 70-483.</p>

Kursinhalte	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>MOC Course 20483 ( )</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Besprechung der C#-Syntax</li> <li>• Erstellen von Methoden, Handhabung von Ausnahmen und Überwachung von Anwendungen</li> <li>• Entwickeln des Codes für eine grafische Anwendung</li> <li>• Erstellen von Klassen und Implementieren von typensicheren Collections</li> <li>• Erstellen einer Klassenhierarchie mit Hilfe von Vererbung</li> <li>• Lesen und Schreiben lokaler Daten</li> <li>• Zugriff auf eine Datenbank</li> <li>• Zugriff auf Remote-Daten</li> <li>• Design der Benutzeroberfläche für eine grafische Anwendung</li> <li>• Verbessern der Performance und des Antwortverhaltens von Anwendungen</li> <li>• Integration mit nicht verwaltetem Code</li> <li>• Wiederverwendbare Typen und Assemblies</li> <li>• Ver- und Entschlüsselung von Daten</li> </ul>

Kursvoraussetzungen	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>prakt. Erfahrung</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>techn. Englisch</b>	<p>Dieser Kurs richtet sich an Entwickler mit mindestens sechs Monaten Berufserfahrung bei grundlegenden Programmieraufgaben (beispielsweise in C, C++, JavaScript, Objective-C, Microsoft Visual Basic) und einem Grundverständnis für die C# Codierung.</p>

<b>S&amp;N Datentechnik</b> Education Sales  +49 381/24 29 230 +49 381/24 29 30 schulung@sundat.net	<p>Weitere Informationen, auch zu anderen Kursen und Workshops, erhalten Sie unter <a href="http://www.sundat.de">www.sundat.de</a>.</p> <p>Die S&amp;N Datentechnik Rostock GmbH bildet als IT-Systemhaus und zertifiziertes Schulungsunternehmen (Microsoft Silber Partner) Netzwerkingenieure, Softwareentwickler und Projektmanager (PMI) in den Bereichen Microsoft, Linux, CompTIA, Oracle, VMware und Citrix aus. In unzähligen Powerkursen haben mehr als 85 % aller Teilnehmer ihre Zertifizierung erfolgreich abgeschlossen</p>
--	---