

# Introducing Programming

Programmieren für Einsteiger:innen

<b>Webcode</b>	ZDAH
<b>Kurstyp</b>	SkillBox
<b>Kategorie</b>	 <p>Digital Skills sind heute unerlässlich. Nicht alle Personen verfügen darüber in ausreichendem Mass. Gerade im kaufmännischen Umfeld ist es nötig, Personen in diesen Aufgaben zu stärken, damit sie die vielfältigen Möglichkeiten der neuen Arbeitswelt nutzen können.</p>
<b>Was Sie erwartet</b>	Das Modul setzt sich zum Ziel, Freude zu wecken, allfällige Berührungsängste abzubauen und Mitsprachekompetenz zum Thema Programmierung zu entwickeln. Ebenso soll es das vernetzte Denken fördern und Ihnen ermöglichen, das Gelernte in Ihrer täglichen Arbeit anzuwenden.
<b>Beschreibung</b>	Warum ist ein Grundverständnis zum Thema Programmieren essenziell? Wollen Sie einfache Arbeiten im Alltag automatisieren? Wir zeigen Ihnen die Grundlagen des einfachen Programmierens. Mit konkreten und aktuellen Fallbeispiele erfahren Sie, wie einfach dies geht. Sie lernen mehr über die Grundkonzepte und Geschichte des Programmierens. Gemeinsam in Teams schreiben Sie Ihr erstes Programm und erhalten dadurch ein Grundverständnis dafür, wie Programme entwickelt und geschrieben werden.
<b>Inhalte in Kürze</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundverständnis zum Thema Programmieren</li> <li>• Verständnis zu Automatisierung, Algorithmen, Datenstrukturen und Programmiersprache</li> <li>• Arten der Programmiersprachen und weshalb für dieses Modul «Ruby» gewählt wurde</li> <li>• Live-Programming</li> <li>• Übertragung von Erkenntnis aus den Fallbeispielen in den Arbeitsalltag</li> </ul>
<b>Teilnehmende</b>	Das Modul richtet sich an Interessierte ohne Programmiererfahrung. Sie möchten verstehen, welche Chancen die Digitalisierung für Ihre Unternehmung bringen kann und wie Sie mit neuen Tools Innovationen unterstützen und beschleunigen können.
<b>Zusatzinformationen für Teilnehmende</b>	Bitte eigenen Laptop (kein Tablet) inkl. Ladekabel mitbringen. Anforderungen an den Laptop: Windows, MacOS oder Linux Betriebssystem mit Administrationsrechten. Das Webinar für Fragen wird durch den Trainer mit den Teilnehmenden vereinbart.
<b>Dauer</b>	1 Tag
<b>Termin/e und Ort/e</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15.11.2022 / 08:30 - 16:30 Uhr</li> </ul> <p>KV Business School Zürich, Bildungszentrum Sihlpost, direkt beim HB Zürich</p>
<b>Preis</b>	680 CHF
<b>Trainer/-in</b>	<p>Rodrigo Hänggi</p> <p>Rodrigo verliebte sich vor über 20 Jahren in den Computer. Nach Abschluss seiner Lehre als Programmierer gründete er Codegestalt. Sein Ziel ist es, anderen zu helfen, Probleme auf unkomplizierte und pragmatische Weise zu lösen. Im Jahr 2012 begann er, seine Liebe zur Programmierung zu teilen, indem er Rails Girls-Veranstaltungen organisierte und coachte. Rodrigo sorgt dafür, dass der Lehrplan und die Lernerfahrungen der Kurse die heutigen Herausforderungen widerspiegeln.</p>
<b>Bildungsberater/-in</b>	<p>Karin Wild</p> <p>+41 44 974 30 47</p> <p>KWild@kv-business-school.ch</p>