

Ablauf Online Fachkurs *Programmieren für Juristinnen und Juristen*

Montag – ZOOM-Meeting	
17:30 – 19:00 Uhr Online	Einführung - Warum ist Python so interessant? - Vorstellung Kursablauf und Tools - Erwartungen der Teilnehmer an den Kurs, offene Fragen sammeln - Antworten zu den Quizfragen besprechen
19:00 – 19:30 Uhr Online	Installation der benötigten Tools oder gemeinsame Aufgaben
Montag bis Donnerstag - offline / Selbststudium	
Offline Input: Video	Einführung in die Programmierung
Offline Input: PDF	Übungsaufgaben bearbeiten
Offline Input: Video	Python Basics I Grundlagen der Programmiersprache Python
Offline Input: PDF	Übungsaufgaben bearbeiten
Donnerstag – ZOOM-Meeting	
17:30 – 19:30 Uhr Online	Sync Meeting - Beantwortung offener Fragen - Besprechung der Lösung der Übungsaufgaben
Montag bis Donnerstag - offline / Selbststudium	
Offline Input: Video	Python Basics II - weiterführende Grundlagen - Programme modularisieren - Erweiterung der Python Funktionalität durch externe Module
Offline Input: PDF	Übungsaufgaben
Freitag – individuelle Fragen-Antworten	
17:30 – 18:00	E-Mail-Austausch, Teams
Montag – ZOOM-Meeting	
17:30 - 19:30 Uhr online	Sync Meeting - Beantwortung offener Fragen - Lösung der Übungsaufgaben besprechen
Montag bis Donnerstag - offline / Selbststudium	
Video offline	Python Erweiterungen Vorstellung beliebter Python Module
Dokument offline	Übungsaufgaben
Video offline	Praxisbeispiele Das Gelernte einsetzen, um einfache Beispiele aus der Praxis zu lösen
Dokument offline	Übungsaufgaben
Donnerstag– ZOOM-Meeting	
17:30 – 19:00 online	Abschluss - Meeting - Beantwortung offener Fragen - Besprechung der Lösungen der Übungsaufgaben - Gemeinsame Aufgaben - Nächste Schritte