






Weiterbildung zum Experten

Datenträgerforensiker /-in Open C ³ S	
Modul	Hochschule
Z-201 Applied Computer Systems 	Hochschule Albstadt-Sigmaringen
Z-202 Python 1 – Programmieren im IT-Security-Umfeld	
Z-203 Python 2 - Programmieren im IT-Security-Umfeld	
Z-204 Datenträgerforensik 1	
Z-205 Datenträgerforensik 2	
Z-101 Methoden digitaler Forensik	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Z-401 Computerstrafrecht 	Goethe-Universität Frankfurt am Main
Netzwerkforensiker /-in Open C ³ S	
Modul	Hochschule
Z-201 Applied Computer Systems	Hochschule Albstadt-Sigmaringen
Z-203 Python 2 - Programmieren im IT-Security-Umfeld 	
Z-206 Internettechnologien	
Z-101 Methoden digitaler Forensik	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Z-301 Netzsicherheit 1	Ruhr-Universität Bochum
Z-302 Netzsicherheit 2	
Z-401 Computerstrafrecht 	Goethe-Universität Frankfurt am Main
 Wahlmodule (jeweils ein Modul pro Bündel muss aus den zwei Wahlmodulen belegt werden)	