

## **Anerkennung CAS Information Security & Risk Management (CISSP/BSI) der FHNW**

Das CAS Information Security & Risk Management (CISSP/BSI) der Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW) ist inhaltlich eng mit dem CAS Information Security – Technology (CAS IS-T) der Hochschule Luzern – Informatik (HSLU I) verwandt. Aus diesem Grund bietet die HSLU I für Absolvierende der FHNW ein Brückenangebot an, welches die Anrechnung des Lehrgangs an den MAS Information Security der HSLU I ermöglicht:

CAS Information Security & Risk Management (CISSP/BSI)	FHNW	MAS Information Security HSLU I
Brückenangebot	HSLU I	
CAS Information Security – Management	HSLU I	
Weiteres CAS aus dem Angebot der HSLU I oder ein anerkanntes CAS einer anderen Fachhochschule/Universität	HSLU I Andere FH/Uni	
Master-Modul	HSLU I	

Das Brückenangebot besteht aus den folgenden Elementen:

1. Erstellung einer wissenschaftlichen Arbeit im Umfang von 10 Nutzseiten zu einer Fragestellung aus den Themenbereichen Kryptologie, PKI oder IT-Forensics. Das genaue Thema wird in Absprache mit dem Kandidaten festgelegt. (Aufwand: ca. 16 Std.)
2. Bearbeitung einer Auswahl von Aufgaben aus dem online Hacking-Lab. (Aufwand: ca. 5 Std.)
3. Bearbeitung eines Labormoduls im IT-Security Lab der HSLU I. (Aufwand: ca. 9 Std.)

Kosten des Brückenangebots: **CHF 1100.--**

Neben den zu erbringenden fachlichen Leistungen gelten die folgenden, regulären Aufnahmebedingungen zu den CAS- und MAS-Lehrgängen der HSLU I.

CAS-Aufnahme:

- Mindestalter bei Abschluss: 28 Jahre für Sur-Dossier-Kandidaten (sonst keine Untergrenze)
- 2-5 Jahre relevante Berufserfahrung je nach absolvierter Aus- resp. Weiterbildung

MAS-Aufnahme:

- 3 bestandene CAS-Lehrgänge
- Mindestalter bei Abschluss: 30 Jahre für Sur-Dossier-Kandidaten (sonst keine Untergrenze)
- 2-5 Jahre relevante Berufserfahrung je nach absolvierter Aus- resp. Weiterbildung
- Einstündiges Sur-Dossier-Gespräch für alle Kandidaten ohne Fachhochschul- oder Hochschulabschluss