

Deckungsfaktoren und Anrechnungsprüfung

Mapping der Hochschule: Prof. F. Freiling; Experten der beruflichen Seite: FI Systemintegration: A. Grünwald; IT Spezialisten: Prof. F. Fuchs-Kittowski; FI Anwendungsentwicklung: W. Stark

		Mapping der Hochschule				Beurteilung durch die Hochschule			Beurteilung durch den Experten der beruflichen Seite			Anrechnungsentscheidung der Hochschule
Module Bachelorstudiengang	EQF	Ausbildung	Berufliche Prozesse	EQF	Prozess	Deckungsfaktor in %	Anrechnung befürwortet	Untergrenze für Anrechnung in %	Deckungsfaktor in %	Anrechnung befürwortet	Untergrenze für Anrechnung in %	Anrechnung befürwortet ja / nein
Systemsicherheit 1 (HSO)	5	Fachinformatiker Systemintegration	Systemarchitektur, Hardware und Betriebssysteme	6	14	10	nein	80	60	ja	60	nein
			<i>Installieren und Konfigurieren</i>	5	19							
			<i>Systemkonfiguration</i>	6	27							
			<i>Die Beurteilung des Experten der beruflichen Seite bezieht sich auf das Mapping der Hochschule (schwarze Schriftfarbe) + die beiden ergänzten beruflichen Prozesse (blaue Schriftfarbe).</i>									
Rechnerstrukturen (HSO)	5	Fachinformatiker Systemintegration	Systemarchitektur, Hardware und Betriebssysteme	6	14	10	nein	80	100	ja	60	nein
Einführung in die IT-Sicherheit (HSO)	3	IT Spezialisten: IT Security Coordinator	Aufrechterhalten der IT-Sicherheit	5	1	20	nein	80	80	ja	80	nein
			Erstellen eines IT-Sicherheitskonzeptes	6	2							
			Umsetzen des IT-Sicherheitskonzeptes	6	3							
			Mitwirken bei der Aktualisierung der IT-Sicherheitspolicy	5	4							
Einführung in die IT-Sicherheit (HSO)	3	Fachinformatiker Systemintegration	Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit	3	3	15	nein	80	95	ja	90	nein
			Datenschutz und Urheberrecht	3	20							
			Systemunterstützung	5	33							
			Vernetzte IT-Systeme	5	44							
			Öffentliche Netze, Dienste	5	46							
			Betreuung von IT-Systemen	5	47							
Einführung in die IT-Sicherheit (HSO)	3	Fachinformatiker Anwendungsentwicklung	Datenschutz und Urheberrecht	3	20	15	nein	80	80	ja	75	nein
			Datenbanken und Schnittstellen	5	28							
			Entwickeln und Bereitstellen von Anwendungssystemen	4	42							
			Vernetzte IT-Systeme (bRlp Lernfeld 7)	3	43							
			Öffentliche Netze, Dienste (bRlp Lernfeld 9)	3	45							
			Betreuung von IT-Systemen (bRlp Lernfeld 10)	3	46							