

An das  
Prüfungs- und Anerkennungsservice  
im Hause

**DI Dr. Herbert Prähofer**  
A.Univ.-Prof.  
Institut für Systemsoftware

T +43 732 2468 4352  
F +43 732 2468 4345  
herbert.praehofer@jku.at

## Sofortanerkennungen aus Artificial Intelligence

Folgende LVAs aus Artificial Intelligence werden im  
**Bachelorstudium Informatik**  
generell anerkannt.

Sekretariat:  
**Karin Gusenbauer**  
4342  
karin.gusenbauer@jku.at

Theorie	Typ	ECTS	angerechnet für	Typ	ECTS
Statistik	VO	3,0	VL Statistics for AI	VO	3,0
	UE	3,0	UE Statistics for AI	UE	3,0

Folgende Lehrveranstaltungen des Bachelor-/Masterstudiums Artificial Intelligence sind  
im **Bachelorstudium Informatik** als Vertiefungslehrveranstaltungen anrechenbar:

LVA	Art	ECTS
Introduction to Robotic Systems	2VO+1UE	4.5
Programming in Python II	1VO+1UE (oder 2KV)	3.0
Seminar in AI (Master)	2SE	3.0

Folgende Lehrveranstaltungen des Bachelor-/Masterstudiums Artificial Intelligence sind  
im **Masterstudium Computer Science** als Lehrveranstaltungen des Complementary  
Subject anrechenbar:

LVA	Art	ECTS
Knowledge Representation and Learning	2VO+1UE	4.5
Seminar in AI (Master)	2SE	3.0

Weitere Lehrveranstaltungen aus dem Bereich Artificial Intelligence können auf Antrag  
angerechnet werden.

Linz, am 06.05.2024

Dr. Herbert Praehofer