

# Studienverlaufsplan M.Sc. Autonome Systeme

## Profil Vernetzte Intelligenz (VI)

Semester		ECTS		ECTS		ECTS		ECTS		ECTS	Summe ECTS
1	Ringvorlesung Autonome Systeme	6	Grundlagen VI	6	Grundlagen VI	6	Grundlagen VI	6	Anwendungsfach	6	30
2	Schwerpunkt VI	6	Schwerpunkt (Perzeption VI)	6	Schwerpunkt (Planen & Handeln VI)	6	Schwerpunkt (Vernetzte Systeme VI)	6	Anwendungsfach	6	30
3	Projektarbeit VI	6	Schwerpunkt VI	6	Schwerpunkt VI	6	Schwerpunkt VI	6	Anwendungsfach	6	30
4	Masterarbeit									30	30

## Profil Intelligente Automatisierung (IA)

Semester		ECTS		ECTS		ECTS		ECTS		ECTS	Summe ECTS
1	Ringvorlesung Autonome Systeme	6	Grundlagen IA	6	Grundlagen IA	6	Grundlagen IA	6	Anwendungsfach	6	30
2	Schwerpunkt IA	6	Schwerpunkt (Perzeption IA)	6	Schwerpunkt (Planen und Handeln IA)	6	Schwerpunkt (Lernen IA)	6	Anwendungsfach	6	30
3	Projektarbeit IA	6	Schwerpunkt IA	6	Schwerpunkt IA	6	Schwerpunkt IA	6	Anwendungsfach	6	30
4	Masterarbeit									30	30