Studiengangbeauftragte Fachbereich Umweltplanung/-technik

Angewandte Naturwissenschaften und Technik		
Prof. Dr. Florian Krämer	bachelor-nt@umwelt-campus.de	
Maschinenbau-Produktentwicklung und Technische Planung/Produktionstechnologie (dual)		
Prof. DrIng. Michael Wahl	maschinenbau@umwelt-campus.de produktionstechnologie@umwelt-campus.de	
Bio-, Umwelt- und Prozessverfahrenstechnik/ Bio- un	d Prozess-Ingenieurwesen/Verfahrenstechnik	
Prof. Dr. Susanne Peifer-Gorges	verfahrenstechnik@umwelt-campus.de	
Bio- und Pharmatechnik (nicht-dual und dual)		
Prof. Dr. rer. nat. Anne Schweizer	pharmatechnik@umwelt-campus.de	
Biopharmazeutische Arzneimittelherstellung (nicht-d	ual und dual)	
Prof. DrIng. Percy Kampeis	p.kampeis@umwelt-campus.de	lo
Wirtschaftsingenieurwesen/Umweltplanung		Bachelor
Prof. DrIng. Florian Mohr	umweltplanung@umwelt-campus.de	Ва
Erneuerbare Energien		
Prof. Dr. Fabian Kennel	erneuerbare-energien@umwelt-campus.de	
Angewandte Informatik und Künstliche Intelligenz (nicht-dual und dual)		
Prof. DrIng. Stephan Didas	informatik@umwelt-campus.de	
Medieninformatik (nicht-dual und dual)		
Prof. Dr. Tim Schönborn	medieninformatik@umwelt-campus.de	
Umwelt- und Wirtschaftsinformatik (nicht-dual und d	ual)	
Prof. Dr. Rolf Krieger	informatik@umwelt-campus.de	
Kommunikationspsychologie und Nachhaltigkeit		
Prof. Dr. Tim Schönborn	t.schoenborn@umwelt-campus.de	

Digitale Produktentwicklung - Maschinent	pau	
Prof. DrIng. Michael Wahl	master-dpe@umwelt-campus.de	
Bio-, Pharma- und Prozesstechnik		
Prof. Dr. Susanne Peifer-Gorges	master-bpp@umwelt-campus.de	
Business Administration and Engineering		
Prof. Dr. Florian Mohr	master-bae@umwelt-campus.de	Š
Angewandte Informatik	•	Total S
Prof. Dr. Stefan Naumann	informatik@umwelt-campus.de	
Medieninformatik	•	
Prof. Dr. Tim Schönborn	medieninformatik@umwelt-campus.de	
Umweltorientierte Energietechnik/Erneuer	bare Energien	
Prof. Dr. Fabian Kennel	master-uet@umwelt-campus.de, master-ee@umwelt-campus.de	
Projektmanagement: Kommunikationspsy	chologie und Nachhaltigkeit	
Prof. Dr. Tim Schönborn	t.schoenborn@umwel-campus.de	
Reinraum-Technologie bei der Arzneimitte	elherstellung (nicht-dual und dual)	
Prof. DrIng. Percy Kampeis	p.kampeis@umwelt-campus.de	