

Wissenschaftlicher Beirat Dr. Gerhard Kramer (Vorsitzender) Prof. Dr. Elke Richling (stv. Vorsitzende)	Stiftungsrat MDirig. Dr. Manfred Wolter (Vorsitzender) MinDirig'n Dr. Doris Heberle (stv. Vorsitzende)
---	---

STIFTUNGSVORSTAND	
Wissenschaftliche Direktorin & Vorsitzende des Vorstands Veronika Somoza	Kaufmännischer Geschäftsführer Michael Paul

Direktorat	S1: Chemie Sensorischer Systeme Sprecher: Martin Steinhaus	S2: Metabolische Funktion, Chemorezeption & Biosignale Sprecherin: Veronika Somoza	S3: <i>In-Silico</i> -Biologie und maschinelles Lernen Sprecher: Olaf Wolkenhauer	Verwaltungsleitung Michael Paul	Gewählte Vertretungen
Wissenschaftliche Referenz Karin Sebald	Transcriptome & Proteome Profiling Mark Somoza	Taste & Odor Systems Reception Maik Behrens	Molecular Modeling Antonella Di Pizio	Finanz- buchhaltung Simone Gnegel	Betriebsrats- vorsitzender Jörg Stein
Wissenschafts- management Eva Bauersachs	Food Metabolome Chemistry Martin Steinhaus	Metabolic Function & Biosignals Veronika Somoza	Network Modeling & Machine Learning Olaf Wolkenhauer	Controlling Pinar Mahfoudh	Gleichstellung & Diversität Johanna Kreißl, Eva Bauersachs
Öffentlichkeitsarbeit & Wissenstransfer Gisela Olias	Biosystems Chemistry & Human Metabolism Roman Lang	Mechanoreceptors Melanie Köhler	Integrative Food Systems Analysis Andreas Dunkel	Personal- management Katharina Ranner	Ombudsperson Maik Behrens
Sicherheit Gaby Andersen, Klaas Reglitz	T1 - Integriertes Datenmanagement Jürgen Behr, Klaas Reglitz			Drittmittel- management Simone Gnegel	
Gentechnik & Biodiversität Dietmar Krautwurst	T2 - Analytische Technologien Johanna Kreißl, Roman Lang			Beschaffungs- & Vergabemanagement Michaela Metzger	
	T3 - Datenbanken Andreas Dunkel, Veronika Somoza				