SONDERSTANDORTE - BEREICHSBIBLIOTHEK BIOLOGIE

	CHODIBLIOTHER DIOLOGIE
Abt. Evolutionsbiologie der Invertebraten Abt. Genetik der Tiere Abt. Neuropharmakologie Abt. Physiologische Ökologie der Tiere Allgemeine Genetik / ZMBP	Auf der Morgenstelle 28
	- Gebäude E / 02 -
	72076 Tübingen
	Auf der Morgenstelle 15
	- Verfügungsgebäude -
	72076 Tübingen
	Auf der Morgenstelle 28
	- Gebäude E / 05 -
	72076 Tübingen
	Auf der Morgenstelle 5
	72076 Tübingen
	Auf der Morgenstelle 32
	72076 Tübingen
Biologische Sicherheit	Auf der Morgenstelle 15
	- Verfügungsgebäude -
	72076 Tübingen
Botanischer Garten Brasilien-Zentrum	Hartmeyerstr. 123
	72076 Tübingen
	Wilhelmstr. 113
	72074 Tübingen
DL Porto Alegre	Forschungsstation Araukarienwald
	PUCRS, Porto Alegre, Brasilien
	Rainer Radtke
	Spezielle Zoologie + Evolutionsökologie der Tiere /
	Brasilien-Zentrum
Entwicklungsgenetik / ZMBP	Auf der Morgenstelle 32
	72076 Tübingen
Ethik in den Biowissenschaften	Wilhelmstr. 19
	72074 Tübingen
Evolutionäre Ökologie der Pflanzen	Auf der Morgenstelle 5
(ehem. Organismische Botanik / Spezielle Botanik & Mykologie)	72076 Tübingen
Evolutionsökologie der Tiere Fachdidaktik der Biologie Federsee	Auf der Morgenstelle 28
	- Gebäude E / 05 –
	72076 Tübingen
	Auf der Morgenstelle 24
	- Gebäude F / 04 –
	72076 Tübingen
	Federseestation des Lehrstuhls für Spezielle Zoologie der
	Universität Tübingen
	Wellerstr. 5
	88422 Bad Buchau
GK Kognitive Neurobiologie	Auf der Morgenstelle 28
	- Gebäude E / 04 –
	72076 Tübingen
Kognitive Neurowissenschaft	Auf der Morgenstelle 28
	- Gebäude E / 07 –
****	72076 Tübingen
Mikrobielle Genetik	Auf der Morgenstelle 28
	Cobaudo E
	- Gebäude E –
	Waldhäuser Str. 70/8
	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen
Mikrobiologie I	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen
Mikrobiologie I	Waldhäuser Str. 70/8
Mikrobiologie I	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 –
	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen
Mikrobiologie I	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28
	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 –
Mikrobiologie II	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen
Mikrobiologie II	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 35 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 -
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie Tierphysiologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 - 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 - 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie Tierphysiologie Vegetationsökologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie Tierphysiologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 - 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie Tierphysiologie Vegetationsökologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie Tierphysiologie Vegetationsökologie Vergleichende Zoologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 - 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 04 -
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie Tierphysiologie Vegetationsökologie Vergleichende Zoologie (ehem. Spezielle Zoologie)	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 - 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 04 - 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 04 - 72076 Tübingen
Mikrobiologie II Organismische Botanik Pflanzenbiochemie / ZMBP Pflanzenphysiologie / ZMBP Physiologische Ökologie der Pflanzen Spezielle Botanik & Mykologie Spezielle Zoologie Tierphysiologie Vegetationsökologie Vergleichende Zoologie	Waldhäuser Str. 70/8 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 09 – 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 10 – 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 32 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen S. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen s. Evolutionäre Ökologie der Pflanzen s. Vergleichende Zoologie Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 06 - 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 5 72076 Tübingen Auf der Morgenstelle 28 - Gebäude E / 04 -