



Das Team »EU-Büro und Forschungsförderung« (v.l.):
Dr. Till von Feilitzsch, Simone Gautier und
Ulrike Ronchetti.

Experten für Förderprogramme

TUM-Wissenschaftler, die für ihre Arbeit Förderung aus einem nationalen oder internationalen Programm beantragen oder sich an einem EU-Projekt beteiligen möchten, finden dafür Unterstützung beim Team »EU-Büro und Forschungsförderung« im Servicezentrum für Forschungsförderung und Technologietransfer (SFT). Simone Gautier, Ulrike Ronchetti und Dr. Till von Feilitzsch bieten für mehr als 200 EU-Projekte kompetente Unterstützung an.

Simone Gautier, M.A., M.E.U.S., verfügt über eine langjährige europäische Expertise, die sie unter anderem als Mitarbeiterin der Europäischen Kommission und bei Vertretungen deutscher Bundesländer in Brüssel eingesetzt hat. Sie studierte Geschichts- und Geographiewissenschaften im deutsch-französischen Studiengang Tübingen-Aix-en-Provence, bevor sie als Master of European Studies graduierte. Im EU-Büro der TUM berät sie vor allem bei der Antragstellung, informiert über Förderinstrumente und ist für Öffentlichkeitsarbeit zuständig.

Bevor die Juristin Ulrike Ronchetti an die TUM kam, war sie als Geschäftsführerin und Rechtsanwältin in der Kanzlei Raupach & Wollert-Elmendorff Rechtsanwaltsgesellschaft mit Gesellschafts-, Vertrags- und IT-Recht (mit Urheber-, Marken-, Lizenzrecht) für eine überwiegend internationale unternehmerische Klientel tätig. Sie ist Legal Representative

der TUM für EU-Projekte und Ansprechpartnerin für juristische Fragen bei Antragstellung, Vertragswesen und Durchführung von EU-Projekten.

Till von Feilitzsch stieß im Oktober 2007 zum Team und bringt als Physiker fundierte naturwissenschaftliche Erfahrungen mit. Da er die Arbeit der Wissenschaftler in den Fakultäten aus erster Hand kennt, kann das EU-Büro jetzt noch gezielter bei der Suche nach nationalen und internationalen Förderprogrammen sowie bei der Antragstellung und Abwicklung von EU-Projekten helfen. Till von Feilitzsch hat in den letzten Jahren unter anderem am europäischen Projekt »Control of Assembly and Charge Transport Dynamics of Immobilised DNA« (CiDNA) am Department Chemie mitgewirkt. Er ist für die Beratung von Antragstellung und die Projektakquise mitverantwortlich und wird zudem die Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen der TUM aktiv beim Aufbau europäischer wissenschaftlicher Netzwerke unterstützen.

Das EU-Büro und Forschungsförderung gibt einen umfangreichen Newsletter zu aktuellen nationalen und internationalen Ausschreibungen heraus. Neben Einzelberatungen bietet es zu ausgewählten Themen auch Informationsveranstaltungen an.

Simone Gautier

<http://portal.mytum.de/forschung/foerderung>