

Dr. sc. agr. Christine Rösch



Dr. sc. agr. Christine Rösch, geboren 1963, studierte Agrarbiologie an der Universität Hohenheim. Ihre Diplomarbeit führte sie an die University of Georgia in Athens (USA), wo sie nach ihrem Diplom als wissenschaftliche Mitarbeiterin tätig war. Von 1988 bis 1995 war sie ebenfalls als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS) des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) tätig. Nach ihrer Promotion arbeitete sie am Büro für Technikfolgen-Abschätzung beim Deutschen Bundestag (TAB) sowie am Institut für Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung (IER) der Universität Stuttgart. 2001 kehrte Rösch ans ITAS zurück und ist seit 2009 Sprecherin des Topics "Technik und Umwelt" im Schwerpunkt "Mensch und Technik" des KIT und seit 2010 Leiterin des ITAS-Forschungsbereichs "Nachhaltigkeit und Umwelt". Ihre Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen: Energiepflanzen und Flächennutzungskonkurrenzen, Nachhaltigkeitsanalysen zur Bewertung der Transformation der Energie-Infrastrukturen und neuer Bioenergie-Technologien wie z.B. die Kraftstofferzeugung aus Mikroalgen.