

# KOSMOS – Konstruktion und Organisation eines Studiums in offenen Systemen

## Projektbeteiligte

Universität Rostock

## Projektkonzept

Konzipierung, Erprobung und Implementierung von Studienmodellen für traditionelle und nicht-traditionelle Zielgruppen

Schaffung von Strukturen und Rahmenbedingungen für eine Kultur des lebenslangen Lernens an der Universität Rostock

Forschungsbegleitung durch sieben Lehrstühle, Moderation & Coaching in der Organisationsentwicklung

- Zielgruppen- und Anforderungsanalyse
- Anrechnungsmodelle
- Entwicklung zielgruppenorientierter Studienformate
- Adressatenspezifische Studien-, Lern- und Kompetenzberatung
- Netzwerkbildung: regional, überregional, international

- Organisationsentwicklung: strukturelle Verankerung neuer Steuerungsformen und -instrumente
- Wissenschaftliche Begleitung der Veränderungsprozesse
- Qualitätsentwicklung auf verschiedenen Ebenen
- Finanzierung von Studienmodellen

### Aktive Unterstützung einer medialen Infrastruktur für eine nachhaltige universitäre Weiterbildung

- Aufbau einer Weiterbildungsplattform und Organisationsstruktur
- Entwicklung einer dienstorientierten Architektur

## Adressatengerechte Studienangebote

- Ingenieur- und Naturwissenschaften
- Agrar- und Umweltwissenschaften
- Medizin – Demografie – Umweltwissenschaften
- Wirtschaftswissenschaften
- Hochbegabtenförderung
- Interdisziplinäre Studien

Studienformate: berufsbegleitend, modular, dual, in Vollzeit, in Teilzeit, projektbezogen

## Kontakt

Universität Rostock  
Prorektor für Studium, Lehre und Evaluation  
Prof. Dr. Stefan Göbel  
Ulmenstraße 69 / Haus 3  
18057 Rostock  
Tel.: 0381 4981003  
E-Mail: kosmos@uni-rostock.de