

## 20 Jahre Europäische Akademie mit Festakt in Mainz gefeiert

**Jubiläum** Institut widmet sich der wissenschaftlichen Erforschung und Beurteilung von Folgen wissenschaftlich-technischer Entwicklungen

■ **Ahrweiler/Mainz.** Mit einem Festakt in Mainz hat die in Ahrweiler ansässige Europäische Akademie (European Academy of Technology and Innovation Assessment, kurz EA) ihr 20-jähriges Bestehen gefeiert. Der Festakt fand im Rahmen der internationalen EA-Jahrestagung 2016 in der Akademie der Wissenschaften und der Literatur statt.

Über 100 geladene Gäste, begrüßt von EA-Direktorin Prof. Dr. Petra Ahrweiler, feierten mit Wissenschaftsministerin Vera Reiß und Dr. Gerd Gruppe, Mitglied des Vorstands des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR), mit der Hochschulleitung der Johannes-Gutenberg-Universität sowie mit den Mitgliedern des internationa-



**Dr. Gerd Gruppe und Wissenschaftsministerin Vera Reiß (rechts) stellen die Bedeutung der Europäischen Akademie heraus.**

Foto: EA

len Wissenschaftlichen Beirats und des Vereins der Förderer der EA aus Ahrweiler und Umgebung. Reiß betonte die Bedeutung der EA

für die Wissenschaftslandschaft von Rheinland-Pfalz. Land und DLR sind Gesellschafter der Akademie. DLR-Vorstand Gruppe erläuterte

den spezifischen Beitrag der EA zu DLR-Themen, denn wissenschaftliche Entdeckungen, neue Technologien und technologische Innovationen veränderten unsere Gesellschaft in raschem Tempo. Beide Gesellschafter stellten heraus, dass die EA aus der Sicht der Sozial-, Wirtschafts- und Politikwissenschaften nicht nur die theoretische Reflektion, sondern auch die empirische Durchdringung des Verhältnisses von Wissenschaft und Gesellschaft, und somit Gestaltungswissen, liefere.

Die Akademie widmet sich der wissenschaftlichen Erforschung und Beurteilung von Folgen wissenschaftlich-technischer Entwicklungen für das individuelle und soziale Leben des Menschen

und seine natürliche Umwelt. Dabei liegt der Schwerpunkt auf der Untersuchung absehbarer mittel- und langfristiger Prozesse, die insbesondere durch Natur- und Ingenieurwissenschaften und die medizinischen Disziplinen geprägt sind. Sie will zu einem rationalen Umgang der Gesellschaft mit Folgen wissenschaftlich-technischer Entwicklungen beitragen. Diese Zielsetzung schlägt sich vor allem in der Entwicklung von Empfehlungen für Handlungsoptionen unter dem Gesichtspunkt langfristiger gesellschaftlicher Akzeptabilität nieder. Die European Academy of Technology and Innovation Assessment ist seit ihrer Gründung im Jahr 1996 in Bad Neuenahr-Ahrweiler beheimatet. *fbl*