

Einladung zum virtuellen Frühjahrstreffen des AK Forschungs-, Technologie- und Innovationspolitik der DeGEval e.V.

Neue Ansprüche an das Monitoring von FTI-Programmen

Termin	31. Mai 2022
Ort	Virtuell
Uhrzeit	13 Uhr – 17.00 Uhr
Zielgruppe	Vertreterinnen und Vertreter aus Forschungs-, Innovations- und Technologiepolitik: Bundes- / Landesministerien, Projektträger, Evaluatorinnen und Evaluatoren sowie Interessierte
Kontakt	Dr. Leo Wangler Bereich Gesellschaft und Innovation/ Department of Society and Innovation VDI/VDE Innovation + Technik GmbH Steinplatz 1 10623 Berlin Tel.: +49 (0)30 310078-434

Thema

Das Monitoring von Förderprogrammen wird als wichtiger Beitrag für die evidenzbasierte Steuerung von Forschungs-, Technologie- und Innovations (FTI)-Programmen gesehen. Ziel des Monitorings ist es, Projektfortschritte zu überprüfen, um eine fundierte Entscheidungsgrundlage zu schaffen und eventuell Anpassungen vorzunehmen. Die Ergebnisse eines Monitorings dienen auch weiterführenden Analysen, z. B. im Rahmen von Evaluationen.

Die Verfügbarkeit von Monitoringdaten kann im Fall nicht intendierter Effekte und unvorhergesehener Einflussfaktoren (z. B. die Corona-Krise) und bei dynamischen Transformationsprozessen (z. B. der Klima- und Energiewende) besonders relevant sein. Allgemein kann ein Monitoring unterschiedliche Beiträge leisten, wie z. B. Transparenz schaffen, Informationen zu einer späteren Evaluation beitragen, Daten für eine technologische Vorausschau zur Verfügung stellen oder Entscheidungsgrundlagen zur Steuerung komplexer Programme bieten.

Agenda der Frühjahrstagung: **Neue Ansprüche an das Monitoring von FTI-Programmen**

31. Mai 2022

13:00	Begrüßung Dr. Leo Wangler, VDI/VDE Innovation + Technik GmbH
13:10	Neue Ansprüche an das Monitoring zur Programmsteuerung und Synergien mit der Evaluation Sprecher:innenteam des AK FTI: Peter Kaufmann, KMU Forschung Austria; Dr. Marianne Kulicke, Fraunhofer Institut für System- und Innovationsforschung ISI; Dr. Leo Wangler, VDI/VDE-IT
13:40	Erfahrungen mit der Unterstützung der Entscheidungsfindung Daniel Hartmann (Bundesministerium für Digitale Infrastruktur und Verkehr, DP 24) Moderation: Dr. Jan Wessels (iit-Berlin)
14:15	Kaffeepause
14:30	Monitoring von FTI-Programmen in der Praxis Berichte zur praktischen Umsetzung von Monitoringprojekten (je ca. 20. Min. Vortrag/ 10. Minuten Verständnisfragen/ Diskussion) <ol style="list-style-type: none">1. EXIST-Gründerstipendium und EXIST-Forschungstransfer: Monitoring von zwei komplexen Förderprogrammen PD Dr. Christoph E. Müller (PtJ), Iris Eckardt (PtJ), Dr. Thorsten Lübbers (Ramboll)2. VIP+: Welche Aspekte von FTI-Programmen können wir mithilfe von Monitoringdaten beleuchten? Karoline Rodriguez, Dr. Jan Wessels (iit-Berlin)3. Mobilität der Zukunft: Praxislabor für ein Wirkungsmonitoring zur Steuerung missionsorientierter FTI-Programme Jakob Kofler (KMU Forschung Austria)4. MIA – Monitoring Information Analyse: Potenziale und Grenzen des Umfeldmonitorings für weiterführende Analyseschritte Henry Schweigel, Dr. Axel Mangelsdorf, Miriam Kreibich (VDI/VDE-IT) Moderation: Dr. Sonja Kind (iit-Berlin in der VDI/VDE-IT, Vorstandsmitglied DeGEval)
16:40	Status-quo und Ansprüche für das zukünftige Monitoring von FTI-Programmen
16:55	Abschluss des Frühjahrestreffens und Ausklang