

Kurs Nr.: B 2023 018

14.04.2023-16.04.2023

Titel:	Wissenschaft im Radio
Inhalt:	Mit Wissenschaftsjahren und Festivals der Wissenschaft wird seit längerem versucht, wissenschaftliche Forschung erlebbar und verstehbar zu machen – mit dem Ziel, die Akzeptanz und Relevanz der Wissenschaft für Gesellschaft und Politik zu erhöhen. Das Radio ist ein weiteres Mittel, um dies zu befördern und um Wissenschaft und Gesellschaft in den Diskurs miteinander zu bringen.
Info:	Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich. Für alle interessierten Bürgerinnen und Bürger geeignet.

1 Tag:	Kennenlern-Runde, Einführung in Radiolandschaft & Radiostruktur, Radioführung, Einführung in Ziele und Formen der Wissenschaftskommunikation, Beispiele von Wissenschaftskommunikation (Wissenschafts-Radiosendungen, Podcasts, Blogs, Youtubechannels, journalistische Berichterstattung print & online), Themenfindung
2 Tag:	Einführung Radioformate und Formate der Wissenschaftskommunikation und deren Spezifika (Weiterführung Tag 1), Recherchertools und Recherchezeit, Einführung Fragetechniken und Interviewsituation, Interviews
3 Tag:	Einführung Schnitttechnik, Aufbau eines Radiobeitrags, Schreiben fürs Hören und Moderation sowie weiterführende Grundlagen der kommunikativen Vermittlung von Forschung und Wissenschaft, angeleitete Produktionszeit, gemeinsame Sendungsproduktion
4 Tag:	
5 Tag:	