

Sensorjournalismus - neue Themen erschließen mit Sensoren

KURZBESCHREIBUNG

Mit Sensoren kann man Luftverschmutzung, Lärm, Bewegungen u.v.m. direkt ermitteln. In diesem Prototypen-Seminar erfahren Sie, wie Sie mit Sensoren neue Themen erschließen, an bisher unerreichbare Orte und Daten kommen und Nutzer*innen einbeziehen. Das Besondere: Sie erhalten Microcontroller, Sensoren und Display fertig eingerichtet und in wenigen Klicks nutzbar. Sie entdecken preisgekrönte internationale Beispiele für Sensorjournalismus und bauen unter Anleitung des Trainers Ihren eigenen vernetzten Sensor. Sie arbeiten in Teams am eigenen Projekt.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter*innen aus allen Programmbereichen und Print

TERMINE

Aktuell sind keine Termine verfügbar.

INHALTLICH VERANTWORTLICH

Simone Stoffers
E-Mail: s.stoffers@ard-zdf-medienakademie.de
Telefon: +49 511 123598-537

KUNDENSERVICE

Leila Schug
E-Mail: kundenservice@ard-zdf-medienakademie.de
Telefon: 0049 911 9619-262

SEMINARNUMMER

54 416