

VORTRAG & DISKUSSION

5G-Netzausbau

Einblicke in die aktuelle Forschung



Montag
23. März
19.00 Uhr

Uni Salzburg
Audimax der Natur-
wissenschaftlichen
Fakultät

Eintritt frei

Dr. Gerd Oberfeld
Umweltmediziner

DI Jörn Gutbier
diagnose:funk Deutschland

Städte wie Genf oder Brüssel machen es vor: Sie stoppen vorübergehend den Ausbau des neuen 5G-Netzes. Die Begründung hängt mit dem Vorsorgeprinzip zusammen: Die Gesundheitsrisiken der Nutzung sogenannter adaptiver Sendeantennen sind noch zu wenig erforscht, gesundheitliche Folgen durch die erhöhte Strahlenbelastung können also nicht eindeutig ausgeschlossen werden. Auch hierzulande regt sich der Widerstand – sowohl in Gemeinden als auch bei interessierten Bürgerinnen und Bürgern.

Welche Veränderungen und Risiken birgt der 5G-Netzausbau? Wie schätzen Expertinnen und Experten diese Entwicklung ein und was können besorgte Bürgerinnen und Bürger tun? Diese und weitere Fragen wollen wir gemeinsam mit Ihnen diskutieren. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!