

## **5G Netzausbau: Ganz ohne Risiko?**



salzburger  
bildungswerk

VORTRAG & DISKUSSION

# 5G-Netzausbau

Ganz ohne Risiko?

Mittwoch  
**23. Oktober**  
19.00 Uhr  
Salzburg  
Strubergasse 18/2  
Tagungsraum

**DI Jörn Gutbier**  
diagnose:funk Deutschland

**Dr. Gerd Oberfeld**  
Umweltmediziner

**DI Jürgen Reiter**  
Baubiologe und Umweltanalytiker

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!

Moderation: Elfi Geiblinger

**JBZ** Robert Jungk  
Bibliothek für  
Zukunftsfragen

natur  
schutz  
bund

ärztekammer  
SALZBURG

salzburgerbildungswerk.at | 2019

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!

DI Jörn Gutbier, diagnose:funk Deutschland  
Dr. Gerd Oberfeld, Umweltmediziner  
DI Jürgen Reiter, Baubiologe und Umweltanalytiker

Moderation: Elfi Geiblinger

Strubergasse 18/2  
Tagungsraum

Datum: 23.10.2019, 19:00