

## Vortrag von Christian Oesch über 5G+ für Gesundheits-, Medizin- und Wissenschaftliche Fachleute



Vortrag von Christian Oesch über 5G+ für Gesundheit, Medizin und Wissenschaftliche Fachleute / ALETHEIA Mitglieder

- 5G Mobilfunk & Analyse
- Wissenschaftliche Forschungsergebnisse
- Lösungen zu Electromog und mehr

Datum: Mittwoch 27. April 19:00 Uhr

Ort: Basel (Adresse wird erst nach Anmeldung bekannt gegeben)

Anmeldung:  
[regiogruppe@aletheia-scimed.ch](mailto:regiogruppe@aletheia-scimed.ch)

Website:  
<https://aletheia-scimed.ch/>

WIR = Wirksamkeit – Intuition – Respekt  
Danke für das Teilen und Folgen auf unserem Kanal  
<https://t.me/VereinWIR>

[Vortrag Folie 5G Aletheia PDF](#)

## Teilnehmer Anmerkungen

Hoi Christian  
Ich möchte mich nochmals bedanken. Ich fand deinen Vortrag sehr klar, gut aufgebaut und das Echo unserer Zuhörer war bis jetzt nur positiv. Ein super Erfolg!  
Gabi

Lieber Christian  
Ich bedanke mich recht herzlich für deinen Vortrag in Basel an Mittwochabend.  
Vieles war mir bekannt, wie alles zusammenhängt war mir nur partiell bewusst...

## Vortrag von Christian Oesch über 5G+für Gesundheits, Medizin und Wissenschaftliche Fachleute

Sabine

Herzlichen Dank für den ausgezeichneten Vortrag, der vieles bestätigt hat, was „aufgewachte“ Bürger schon lange vermuten. MSM etc. kann man schon lange nicht mehr über den Weg trauen.

Die neuen Forschungsergebnisse zu G5 wie auch Ihre Aussagen, wie man sich besser wehren uns schützen kann, lassen Mut aufkommen.

Paul

Lieber Christian

nochmals vielen herzlichen Dank für Deinen tollen, inspirierenden und informativen Vortrag. Ich werde nun beim Verein WIR eine Patenschaft machen für unsere Familie. Ich bin eben aus Luzern gekommen, Inge die sehr aktiv bei Aletheia ist, hat mich auf den Vortrag aufmerksam gemacht, weshalb ich gestern dahin gefahren bin. Gestern wurde mir klar, dass es auf Grund meiner Elektrosensibilität zu einer Art „Burn out“ Symptom gekommen ist, wenn Du sagst, dass sie seit dem 1.1.22 stärker senden dürfen.

Ursula