

Sie erinnern sich an die Übung vor zwölf Tagen: [42](#). Die Antwort auf alle Fragen. Für mich ist in diesem Jahr und aus einem ganz speziellen historischen Grund die Zahl 54 eine besondere. *¹

Das ist Grund genug, dass wir uns heute den großen Fragen widmen: Sie kennen die drei Ur-Fragen der drei Basis-Naturwissenschaften: **Physik, Biologie und Chemie**? Nein? Hier sind sie:

Physik: Wo kommen wir her?

Biologie: Was ist Leben?

Chemie: Wie können wir stets besser werden? *²

Welche Bedeutung hat Netzwerken?

Aber denken Sie gern auch weiter: **Wo stünden wir ohne Dampf-Maschine?** Ohne Martin Luthers 95 Thesen? Wenn Christoph Kolumbus keine Mäzene begeistert hätte? Ohne John F. Kennedys Vision der Mond-Landung? Ohne ehrenamtliches Engagement? ... und, und, und ... **Fragen zum Nachdenken**.

Wie sprach es einst der Mathematiker und Aphoristiker **Georg Christoph Lichtenberg** aus:

„Man sollte nie so viel zu tun haben, dass man zum Nachdenken keine Zeit mehr hat.“

Ihre Aufgabe für heute und auf dem Weg ins Wochenende etwas zum Nachdenken:

Welche Bedeutung hat der Begriff Netzwerk für das Fortkommen: Ihr persönliches, unsere Gesellschaft und die Menschheit?

Netzwerke und ihre Bedeutung

Üben. Üben. Netzwerk üben.

Das Oster-Ei zu Ihren ersten **50 Übungen**.

*¹ Wenn wir uns persönlich treffen, löse ich die Geschichten dahinter gern auf.

*² Aus dem E-Book „2n Compass to Europe´s Innovative Chemical Companies“ [Gratis-Download](#)

Netzwerken lernen. Mit Herz.

Holger Benges

Netzwerken mit Köpfchen.

Tel. 069 - 15 32 25 678

