

# EINFÜHRUNG IN DIE ELEKTROKULTUR

Ein praxisnaher Einstieg



Tauche ein in die faszinierende Welt der Elektrokultur – entdecke innovative Geräte wie Lakhovsky-Spulen, Pyramiden und Antennen und erfahre, wie du sie mit praxisnahen Einblicken in deinem Garten oder Projekt einsetzen kannst.

## Inhalt des Kurses:

- Was ist Elektrokultur?
- Methoden der Elektrokultur
- Magnetkultur
- Physikalische Grundlagen
- Antennen und Kupferdrahtsysteme
- Das natürliche Feld und die atmosphärische Elektrizität

Dieser Einführungskurs bildet die Basis für den folgenden Intensivkurs in der Elektrokultur am 3. und 4. Oktober 2026.

## Wer

Michael Pfenninger, Elektroingenieur FH, seit fünf Jahren intensives Arbeiten mit der Elektrokultur. Im eigenen Garten sind viele Elemente der Elektrokultur integriert und sein Wissen in diesen Bereichen ist voll von Theorie und Praxis. Er referiert über die eigenen Forschungen mit unterschiedlichen Anbaumethoden und deren Einflüsse auf das Pflanzenwachstum.

Zielpublikum: Alle Interessierten an der natürlichen Elektrizität. Keine Grundkenntnisse notwendig.

## Wann

Freitag, 2. Oktober 2026, 10 bis 17 Uhr

Anmeldung bis 14 Tage vor Kursbeginn bei: Michael Pfenninger,  
[michael@sonnenschmiede.ch](mailto:michael@sonnenschmiede.ch), [www.sonnenschmiede.ch](http://www.sonnenschmiede.ch)

## Wie viel

Kurs CHF 160