

# Seminar Elektrogravitation (Thorsten Ludwig)

22. - 23. Mai 2004

Zeit: Sa. 10.00 - 18.00 Uhr, So. 10.00 - 17.00 Uhr

Inhalt:

1. Grundlagen der Elektrogravitation  
Vortrag: Dipl. Phys. Thorsten Ludwig
2. Biefeld-Brown-Effekt  
Vortrag über Theorie und Experiment  
Dipl. Phys. Thorsten Ludwig
3. Bau eines Lifters  
Jeder Teilnehmer baut einen Lifter und kann diesen mit nach Hause nehmen.  
Es ist auch möglich gemeinsam größere Lifter zu bauen

Das Seminar soll die Teilnehmer auf den neuesten Stand des verfügbaren Wissen zur Elektrogravitation bringen. Ein Aus- und Rund-blick durch andere Bereiche der Antigravitation (Searl, Kreisel, Potkletnov, Ufos) ist darin enthalten.

Ein Schwerpunkt des Seminars ist die Praxis. Die Teilnehmer basteln gemeinsam verschieden flugfähige Modelle und testen diese aus. Am Ende können die Teilnehmer ihre selbstgebauten Fluggeräte mit nach Hause nehmen.

Kosten 120,- / 90 € Mitglieder