

VORTRAG

Elektrische Felder

SCHWÄBISCH HALL ■ Elektrische und magnetische Felder umgeben uns immer und überall. Radiowecker, Handy, Mobilfunksender, Schnurlostelefone und sogar Stromleitungen, die unter dem Putz verlegt sind: Sie alle erzeugen ein elektrisches Feld und strahlen mehr oder wenige in die Umgebung.

An der Frage, ob und wie die elektrischen und magnetischen Impulse das menschliche Wohlbefinden beeinflussen, scheiden sich die Geister. Reinhard Mewes, baubiologischer Standortexperte aus Obersontheim, hat die Suche nach den Antworten zu seinem Beruf gemacht. Er ist überzeugt: „Selbstverständlich haben elektrische und magnetische Impulse Einfluss auf den Organismus“.

Reinhard Mewes will am Dienstag 29. Januar, 19.30 Uhr, im Architektenhaus in der Oberen Herrengasse 8 einen Vortrag zu diesem brisanten Themen halten und in einer Fragerunde Antworten geben.



Reinhardt Mewes spricht am Dienstag im Haller Architektenhaus.