



# Dem TÜV sei dank

In kaum einem anderen Land vertraut der Endverbraucher, so wie bei uns, Zertifizierungen. Das TÜV- beziehungsweise Dekra-Siegel ist eine unumstößliche Autorität und entscheidet über technische Seriosität oder eben nichtzulässige Produkte. Aus dem Automobilbau ist diese Instanz seit vielen Jahren nicht mehr wegzudenken. Und weil die Anerkennung in der breiten Öffentlichkeit zunehmend wuchs, streckten die TÜV-Ingenieure inzwischen ihre Fühler in weitere Branchen aus und etablierten sich dort ebenfalls. Wo heute "TÜV" draufklebt, ist Qualität drin. Darüber diskutiert niemand mehr.

Schwer haben es in der Hifi-Branche Hersteller, die sich mit angeblich "halbseidenen Anti-Elektrosmog-Produkten" abgeben. Kritiker unterstellen ihnen Scharlatanerie und den bösen Willen, ahnungslosen Kunden lediglich das Geld aus der Tasche ziehen zu wollen. So wurde vieles, was die eine Fraktion sehr wohl an klanglichen Verbesserungen zu hören glaubte, von der anderen als bloße Spinnerei abgetan. Denn, was nicht messbar ist, existiert auch nicht. Basta.

Nun werden wohl viele Kritiker zum Umdenken gezwungen, zumindest aber müssen sie ihre Argumentationsstrategie überdenken. "Denn die Gabriel-Tech GmbH aus Hofheim-/Taunus bietet seinen Kunden im Rahmen der Gabriel-Technologie nunmehr vom TÜV-Süd ISO-zertifizierte Dienstleistungen hinsichtlich der Reduzierung von Elektrosmog an. Um-

fangreiche Messungen mit modernstem Equipment, ausführliche Analysen und farbliche Visualisierungen bilden die Grundlage für die kompetente Beratung hinsichtlich Vermeidung und Reduzierung von Elektrosmog", meldet jetzt das Unternehmen, über dessen Chips und deren Wirkung wir bereits in Hörerlebnis 61 ausführlich berichteten.

Für diese Ausgabe haben sich einige unserer Kollegen intensiv mit diversen Tuning-Chips und Aktivator-Technologie beschäftigt und sind, ohne diese TÜV-News schon zu kennen, zu einer doch recht eindeutigen Meinung gekommen.

Für unsere gemeinsame Leidenschaft des Musikhörens wünsche ich mir auch künftig eine offene Zugewandtheit auf innovative Technologien, die auch ohne TÜV-Plakette funktionieren können. Wie war das damals eigentlich noch mit den verschiedenen Querschnitten von Kabeln, der richtigen Phase, der prinzipiellen Überlegenheit digitaler Player? ...

Unsere Redaktion wünscht Ihnen wie immer viel Spaß beim Lesen.

Es grüßt Sie herzlich