

Geophysikalische-Forschungs-Gruppe e.V.

GRUNDLAGENFORSCHUNG ZUR WECHSELWIRKUNG ZWISCHEN DER PHYSIKALISCHEN UMWELT UND DEM MENSCHLICHEN ORGANISMUS



GFG-Kurzprotokoll Nummer: 0515/2013

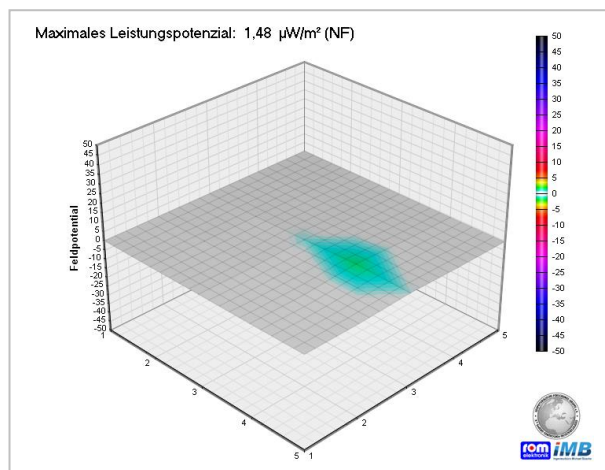
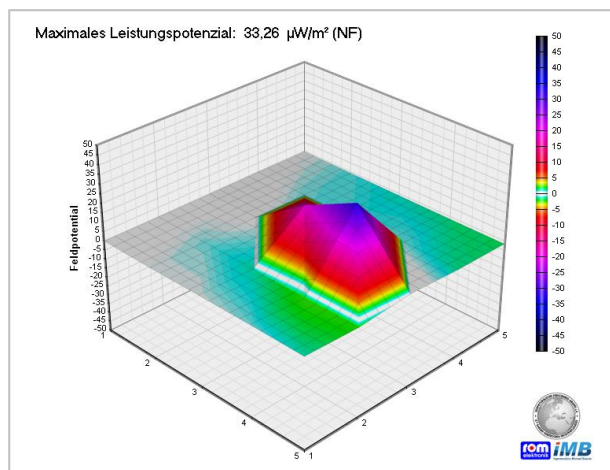
Datum 22.08.2013

Mobiltelefon Typ	Samsung Galaxy S4
IMEI-Serien Nr.	357634050848527
Entstörungsprodukt	Gabriel-Chip GDM 45/40 Wirkzeit vor Nachmessung: 42 Stunden
Entstör-Produkt-Wirkung	94,77 %
Funk	Test-SIM-Karte
Abstand zum Messraster	0,5 cm
Messdatum	15.08.2013 – 17.08.2013



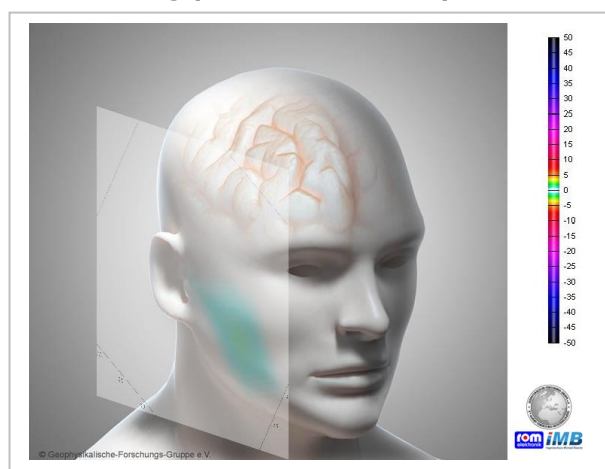
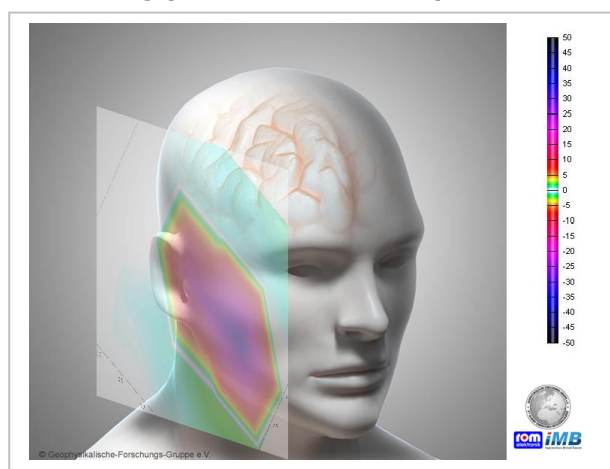
Grafische Darstellungen des Elektro-Magnetischen-Interferenz-Potenzials (EMI) relativ zum Normpotenzial in $\mu\text{W}/\text{m}^2$ (NF):

Vormessung (ohne Entstör-Produkt)



Grafische Darstellungen des Elektro-Magnetischen-Interferenz-Potenzials (EMI) direkt an einem Norm-Kunstkopf:

Vormessung (ohne Entstör-Produkt)



Die GFG verwendet ein einzigartiges und sehr hochwertiges Mess- und Auswerte-Modell zur Darstellung der Wirksamkeit einer Entstörungs-Technologie. Es garantiert, unabhängig von Messzeit und Messort, dass sich die Auswirkungen von Störungen und deren Entstörungen durch eine Entstörungs-Technologie am Beispiel der Veränderungen des EMI-Potenzials regelmäßig wiederholen lassen.

Dieses Kurzprotokoll wurde von der Geophysikalischen-Forschung-Gruppe für die Gabriel-Tech GmbH erstellt. Die Gabriel-Tech GmbH darf dieses mit Erlaubnis der Geophysikalischen-Forschung-Gruppe nach eigenem Ermessen verwenden, verbreiten und vervielfältigen.

GEOPHYSIKALISCHE-FORSCHUNGS-GRUPPE e.V.

53604 BAD HONNEF = DRIESCHWEG 9 = WWW.GFGEV.COM = INFO@GFGEV.COM

EINGETRAGEN BEIM AMTSGERICHT SIEGBURG = VR 3090

VORSTAND: PROF. DR. GUNTER ROTHE = ING. THOMAS SCHREIER = DIPLO.-BWT. RAMONA MIGNON