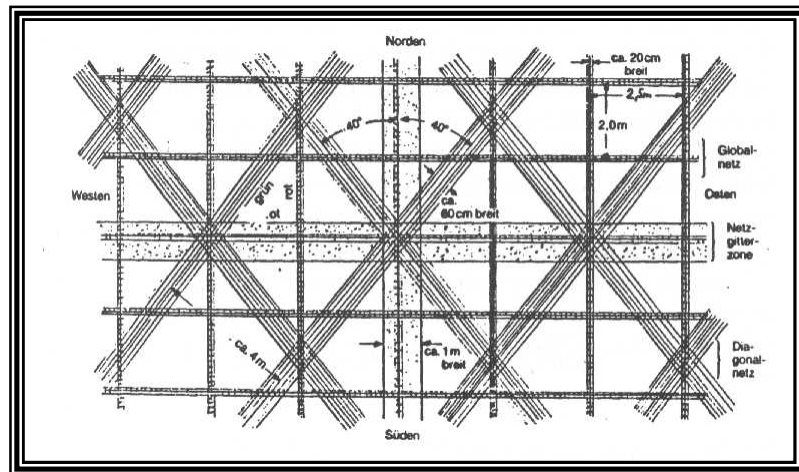


Globalgitternetz nach Dr. Hartmann

Das Globalgitternetz verläuft in Nord-Süd-Richtung, deren einzelne Felder durchschnittlich ca. 2 x 2,5 Meter betragen. Die Feldgröße kann sich aber verändern.

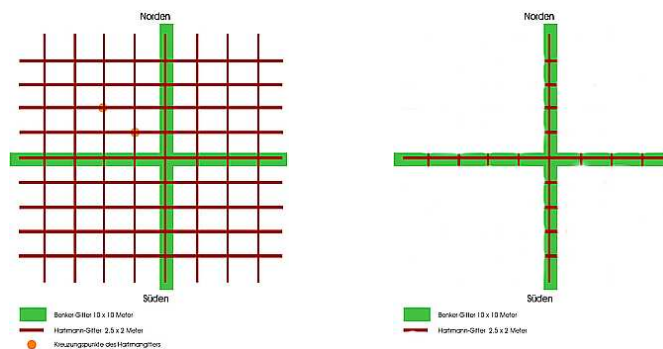
In Äquatornähe und In Polnähe ergeben sich ebenfalls andere Maße. Die einzelnen Streifen haben eine Breite von etwa 30 cm, sind aber durch verschiedene Einflüsse Schwankungen unterworfen.

Die Felder teilen sich diagonal in eine positive und eine negative Fläche. Diese Trennlinien sind ebenfalls mit der Wünschelrute erfassbar, haben aber keinen gesundheitsstörenden Einfluss.



Meinen Messungen nach ist das Globalgitternetz ein elektrisches Energiefeld mit einer Spannung von ca. 0,000000000000000000000009 Volt/Feld.

Jedes Magnetfeld benötigt ein elektrisches Feld, und vermutlich handelt es sich bei den Gitternetzen um die elektrische Grundlage des Erdmagnetfeldes.



Im Gegensatz zur Strahlung über Wasseradern, wo es sich um eine Art magnetische Strahlung handelt, ist die Strahlung von Gitternetzen elektrischer Natur, eine Abwechslung positiv und negativ geladener Felder. Die Ladung der Felder ist immer gleich, aber die Balkenbreite unterliegt Schwankungen, die nachweislich auch in sehr engem Zusammenhang mit dem Mondumlauf stehen.

Technisch erzeugte Frequenzen über 300 MHz verursachen Störungen innerhalb der Gitternetze. (Alle Wellenlängen unter 1 Meter, mit entsprechender Intensität !)

Der gesundheitliche Störeinfluss der Gitternetze allein ist wesentlich geringer als bei Wasseradern. Als sehr störend wirken aber die Kreuzungen der Gitternetze wenn sie mit Wasseradern zusammenfallen und/oder technischen Störfeldern zusammenfallen. Ein Schlafplatz auf solchen Plätzen kann schwere gesundheitliche Störungen verursachen!

Curry-Netz

Das Curry-Netz befindet sich innerhalb des Globalgitternetzes hat aber meinen Feststellungen nach **keinerlei gesundheitsstörenden Einfluss**.

Über die Gitternetze, wird von cleveren Geschäftsleuten und erfahrungslosen Rutengängern sehr viel Panikmache und Unsinn verbreitet !

Andere Strahlungseinflüsse

Hohlräume

haben ebenfalls **keinen gesundheitsstörenden Einfluss**, sie besitzen nicht einmal eine Eigenschwingung. Sie füllen sich aber meist mit Wasser oder Gasen, die dann eine vorhandene Strahlung verändern können.

Radioaktive Felder

Felder mit verstärkter natürlicher Radioaktivität können überall auftreten .
Sehr schädlicher Einfluss. Diese Plätze sollten unbedingt vermieden werden !

Gesteinsverwerfungen

besitzen je nach Gesteinsart eine spezifische Eigenschwingung. Je nach Art und Beschaffenheit der Gesteinsverwerfungen können dadurch andere Strahlungen gestreut, umgelenkt oder gebrochen werden.

Durch das Aneinandertreffen verschieden geladener Gesteinsschichten (z.B. Zink, Eisen usw.) können sich sehr starke Energiefelder aufbauen, die **sehr störende Wirkung zeigen**.

