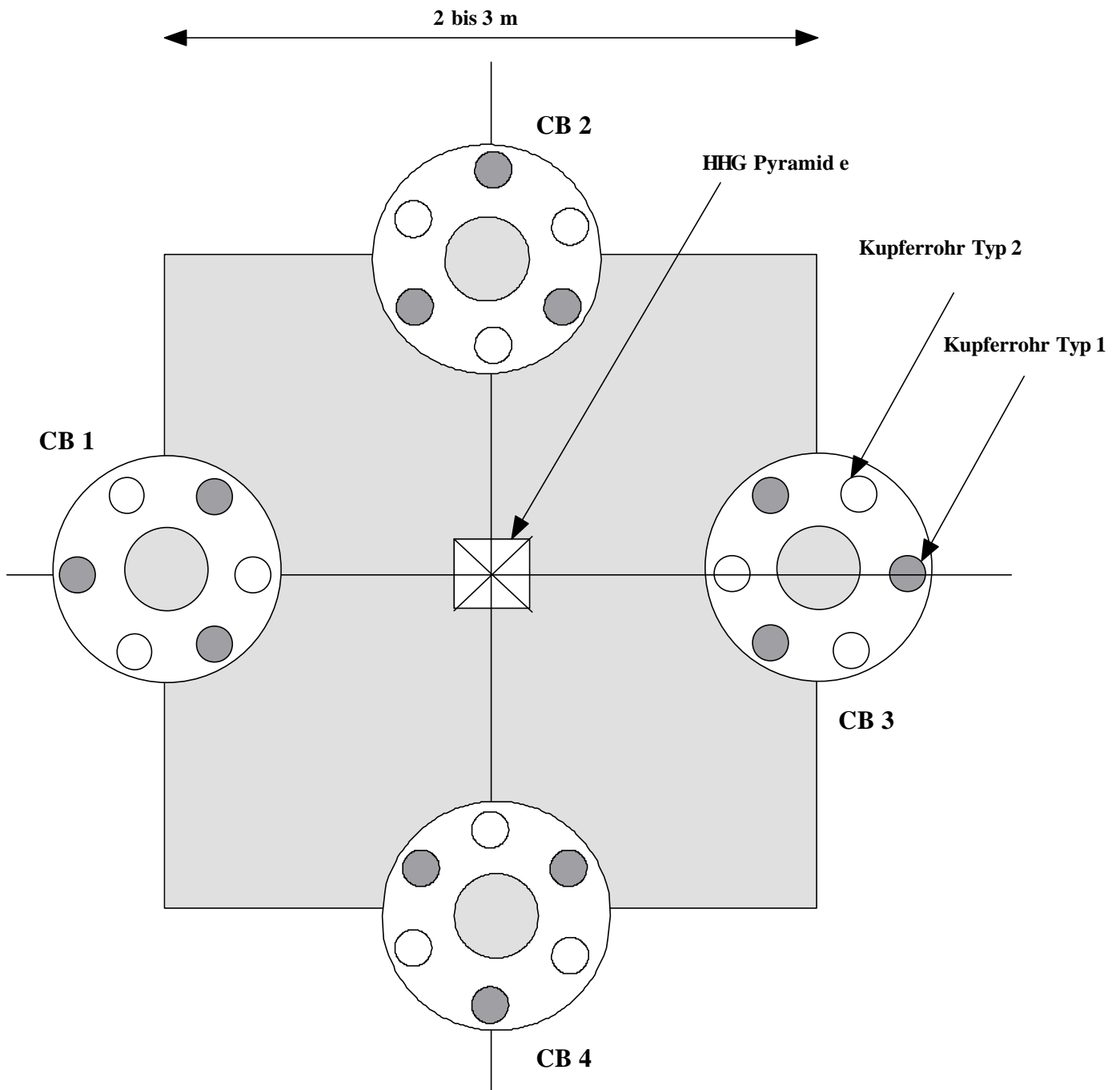
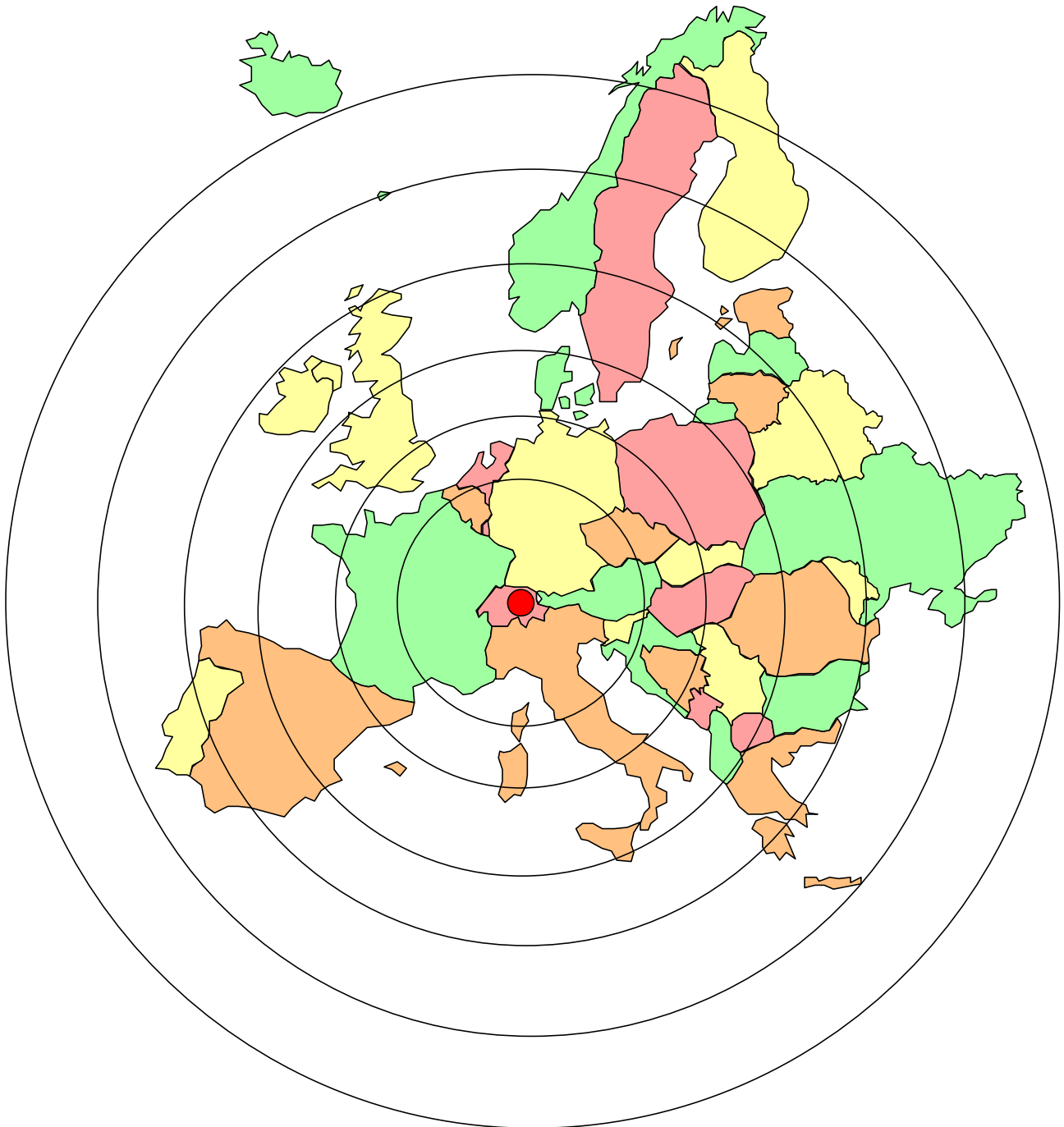


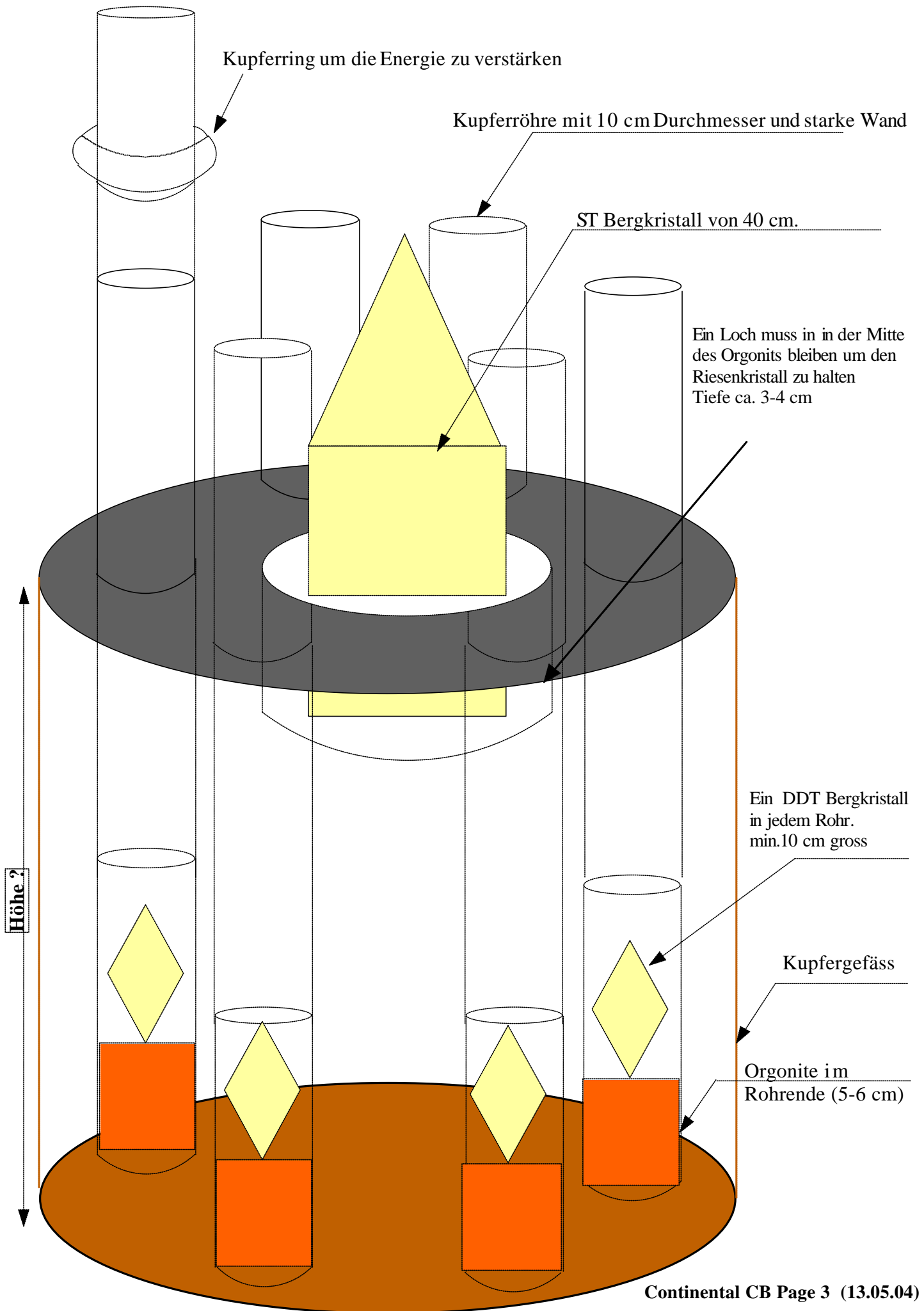
Continental CBs



Position der 4 CBs für eine kontinentale Wirkung. Die einzelnen CBs werden wie oben im Bild plaziert. Die drei Kupferrohre vom Typ 1 bilden ein Dreieck dessen Spitze nach außen zeigt. In der Mitte des Quadrates befindet sich eine HHG Pyramide von 20cm Höhe die den Energiefluß steuert. Die gewaltige Energiemenge dieser Konstruktion ist nicht nur wegen der großen verwendeten CBs zu erklären sondern auch durch diese spezielle Anordnung, welche den Energiefluß potenziert.

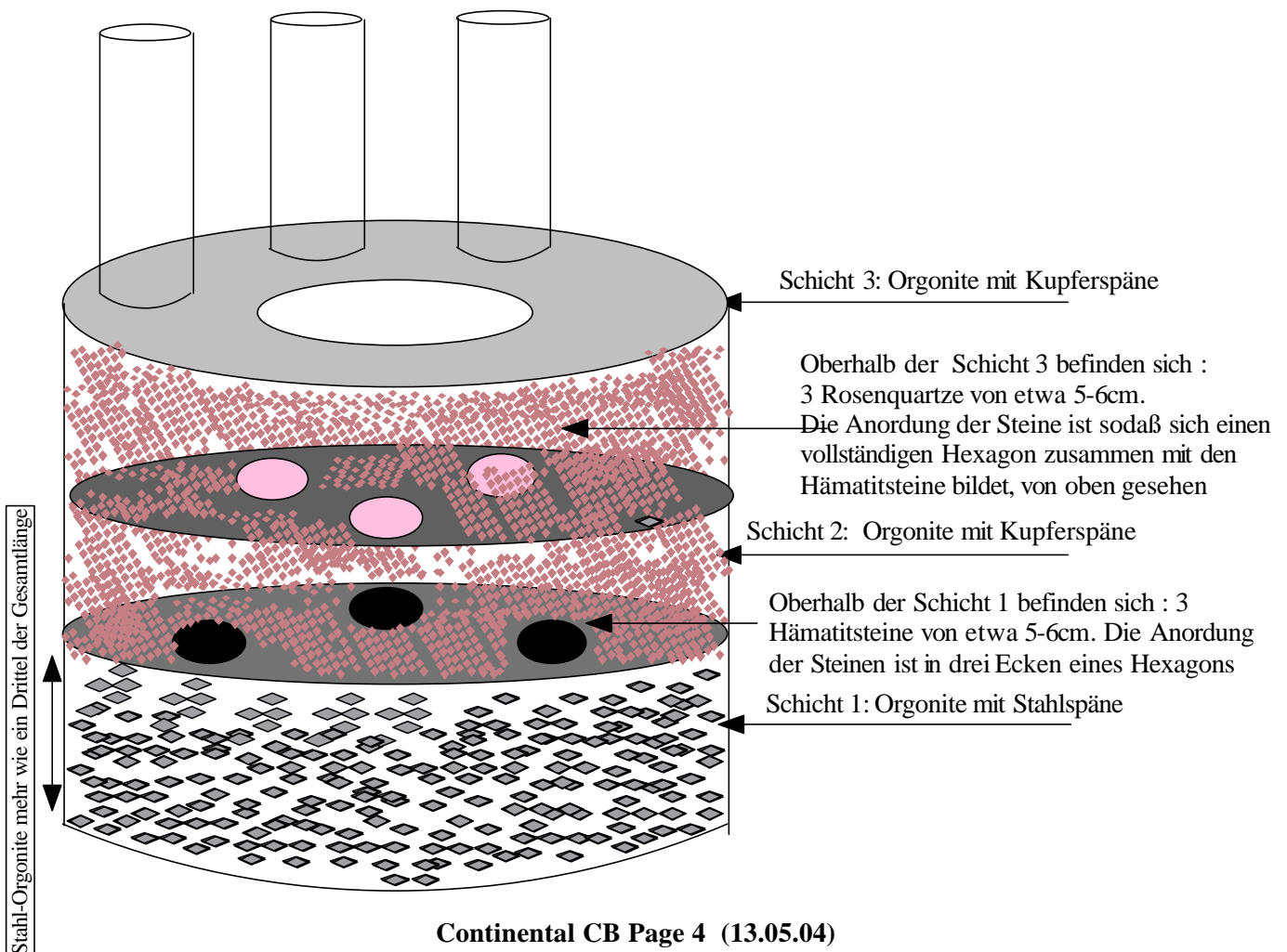


Der Dauerbetriebeffekt : alle atmosphärischen Schichten werden mit Energie versorgt.
Es wird wieder der Urzustand hergestellt und die Natur kann sich selber heilen.
Die Menge der DOR Energie regelt sich von selbst, je nach Bedarf.



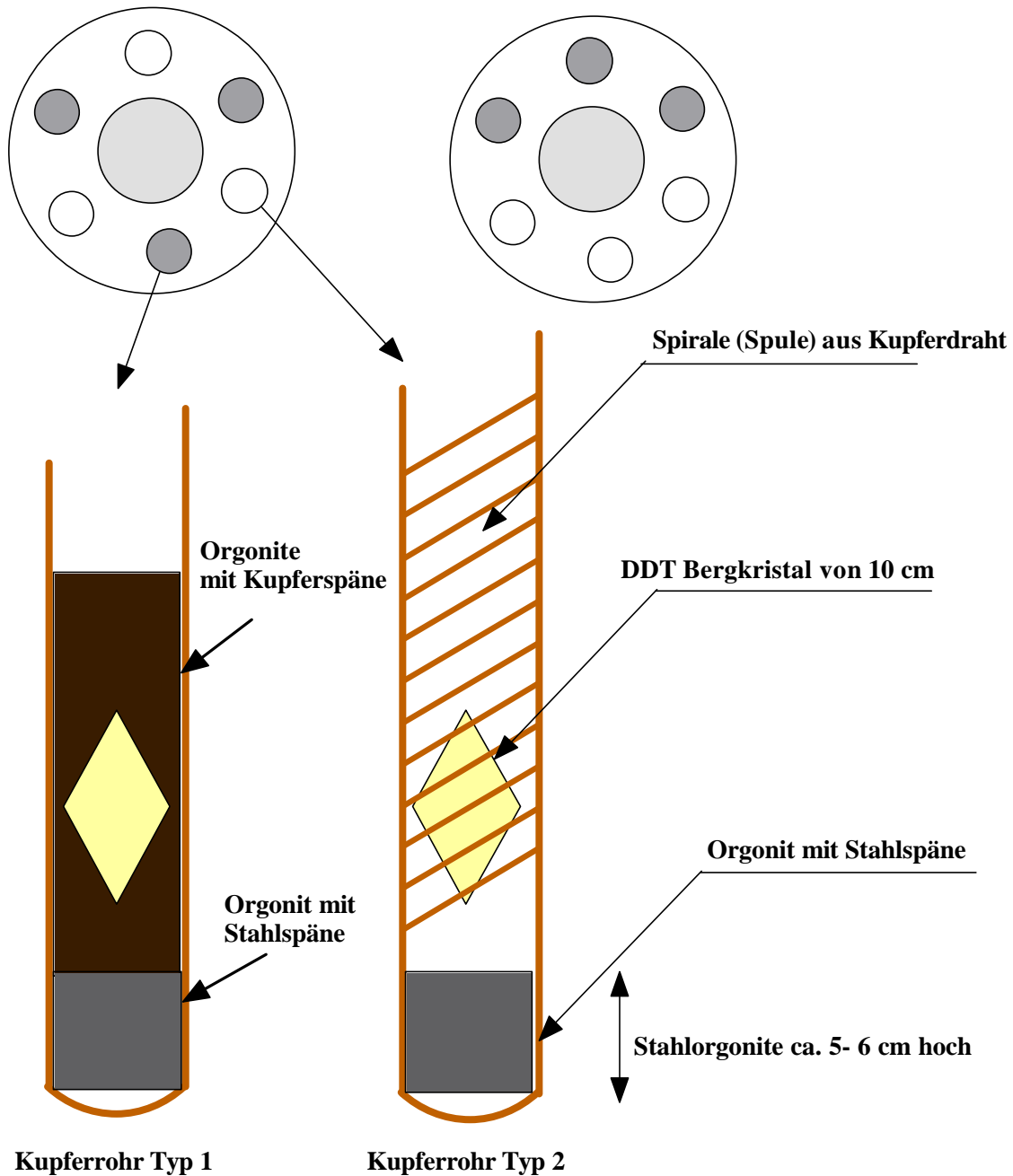
Druchmesser etwa wie ein Gully-Deckel (60-70 cm)

Zusammensetzung des Orgonites



Anordnung der Röhre für
Europa

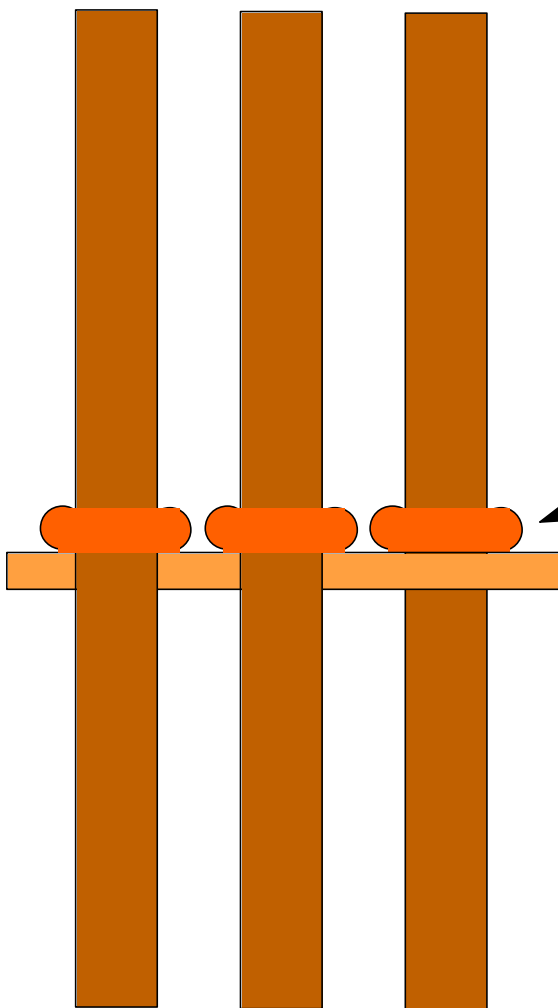
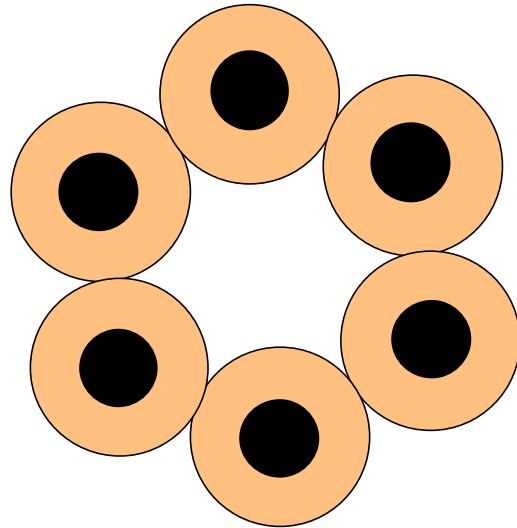
Anordnung der Röhre für
Australien, Africa & Süd-America



Alle 6 Kupferrohre haben ca. 6 cm Stahlorgonite im unteren Rohrteil.
Drei der Röhren haben über diese Stahlorgonenschicht eine Schicht Kupferorgonite
und in diesem Orgonite wird der Kristal eingebettet.
Die restlichen 3 Kupferrohre haben den Kristal in Kupferdarht umgewickelt.
Die Länge der Röhre soll ca. 2,50 m betragen.

Copper spacer

Halter für die Röhre aus Kupferplatte
oder aus Kupferdraht (von oben gesehen)

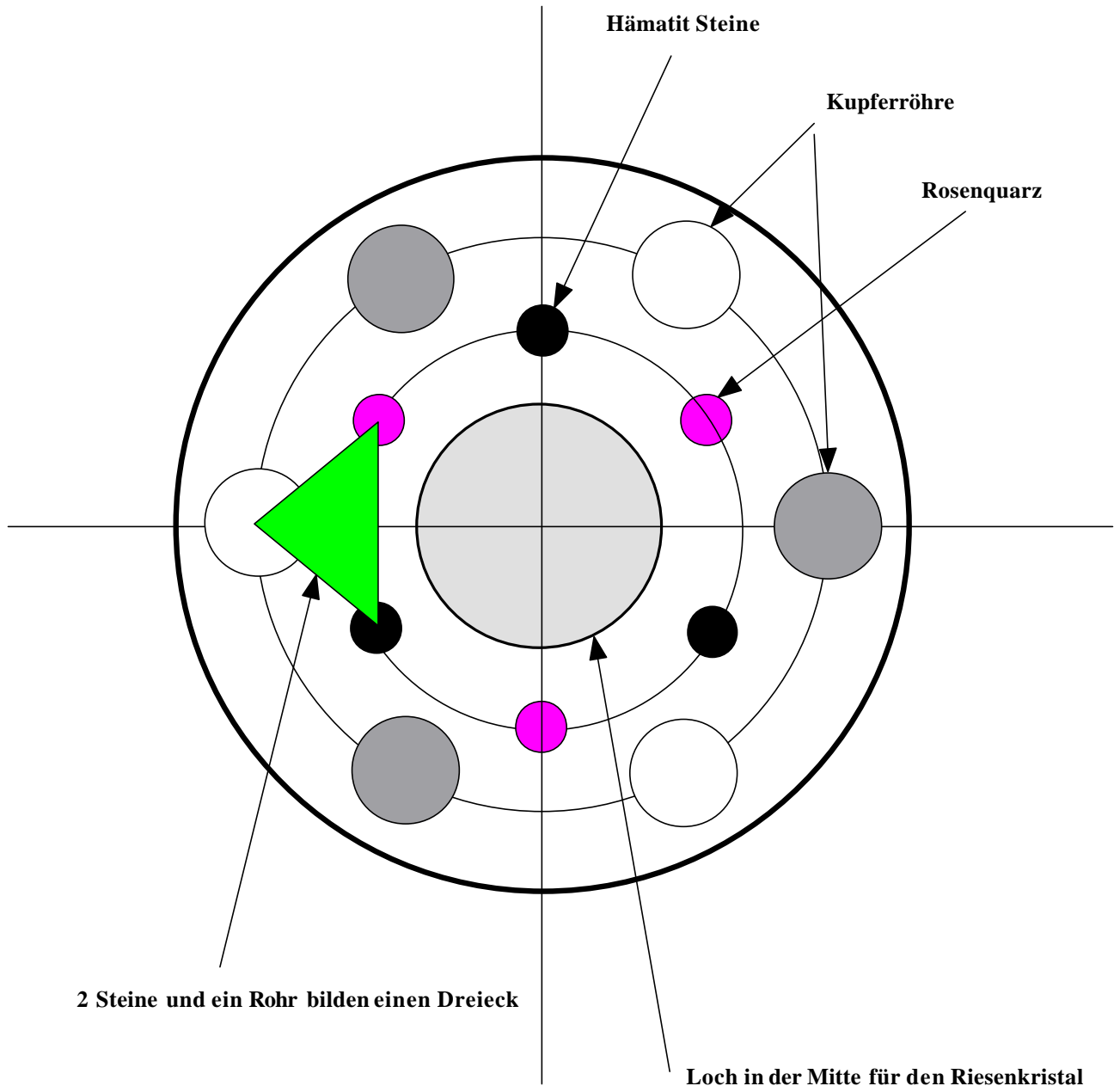


Kupferringe zur Verstärkung der Energie

Kupferplatte

Der Röhrenhalter befindet sich unterhalb der Kupferringe (Seitenansicht)

Position der Hämatit- und Rosenquarz-Steinen (ansicht von oben)



Anmerkungen:

1. Die 4 Riesenkristalle müssen von medialen Personen programmiert werden nachdem sie in CB eingebaut wurden.
2. Die Hämatit und Rosenquarze müssen gut ausgewählt werden sodass sie zusammenpassen.
3. Die Kupferröhre sollen mit Aluminium-Folie geschlossen bleiben bis die CBs fertig und in Position sind.
4. Der Kupferorganite wirkt wie ein Transformator und Leiter im CB
4. Die DOR Energie der CBs schiesst hoch in die Ionosphere bis ins Weltall.