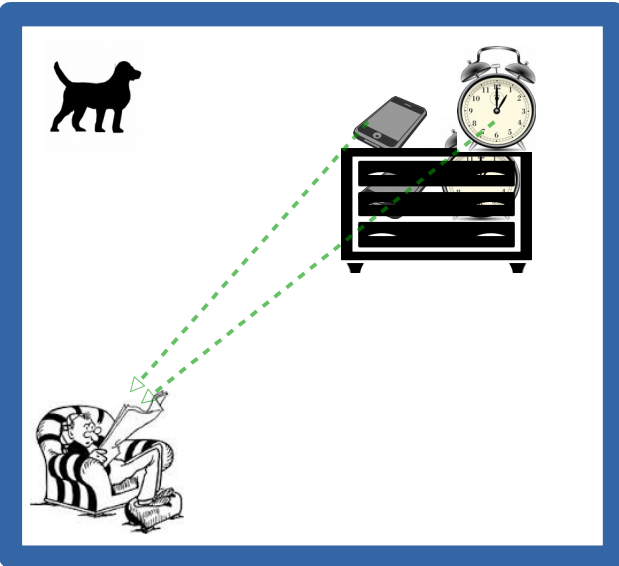


Hört „Richtung“ die selben wie Echolocation?

Die kurze Antwort ist nein! Direkt hören Richtung ist ein kleines Teil Echolocation. Was macht, ist der Echolocation, der speziell ist, ein bisschen schwieriger.

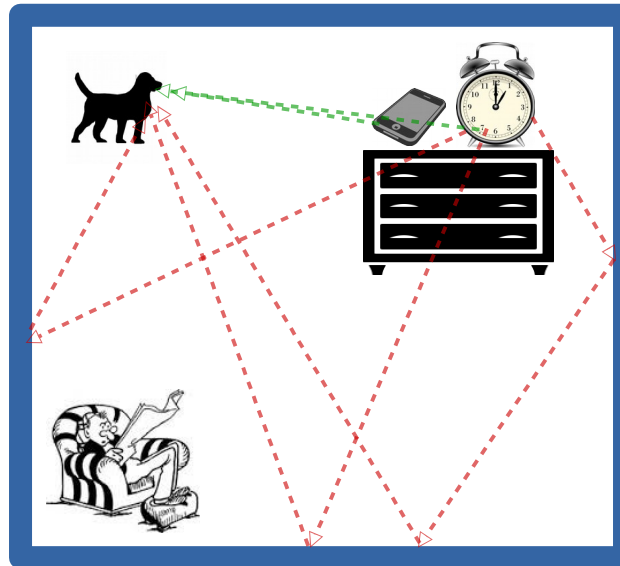
Ist hier Beispiele eines Paares!



Sie sitzen in einem Raum. In diesem Raum ist Sie, ein Hund und ein Aufbereiter. Auf dem Aufbereiter sind eine altmodische tickende Uhr und ein Handy. Wenn die Lichter Sie zu wissen, erlöschen, wo die Uhr ist, weil Sie hören können, ist es Richtung. Wenn der Handy schellt, wissen Sie, wo die die gleiche Weise ist,..., das Sie die Richtung „hören können“. Es ist nicht schwierig, Richtung zu hören, wenn beide Ohren funktionieren. Sie können die Richtung hören, aber Sie und ich erhalten nicht viel **mehr** Informationen.

Die Situation mit dem Hund ist unterschiedlich.

Der Hund hört den direkten Ton UND viele Reflexionen, die von jeder Oberfläche kommen.



Sie wissen, wo die Uhr in der Dunkelheit ist. Wenn der Handy Sie schellt, zu wissen, wo er auch ist. Der Hund hört direkten Ton und reflektiert. Die Anlage für Echolocation habend, „**decodiert**“ der Hund auch die Reflexionen, um zu wissen wo die Wände, Aufbereiter und sogar wo Sie sind! **Echolocation ist die Fähigkeit, reflektierte Energie zu Informationen zu machen, die Sie verwenden können!**

BlindSight-Einheiten für Eckzähne (Hunde) und canids;

Impulsfrequenz = 25khz, keine bedeutende Energie wird bei irgendeiner Frequenz über 50 kHz erlaubt.
Impulsbreite $\leq 0,001$ Sekunden/Impuls
Impuls-Art = Komplex Impuls mit 3 Phasen

Besuchen Sie bitte jordycanid.com oder Anruf 540-808-0640 zu mehr Information.

Jordy Canid Inc
3308 Ironto Rd
Elliston, VA, USA 24087
540-808-0640

BlindSight®

Darstellung 3D SONAR Emitter für Hunde und Pferde

„Eine Rückkehr zum Vertrauen“



Alle Materialien Copyright 2015, 2016 durch Jordy Canid Inc

Was ist es?

Die BlindSight-Einheiten sind Darstellung 3D SONAR-Emitter. SONAR-Arbeiten durch die Direktion bekannt als „Echolocation“.

Was ist „Echolocation“?

„Echolocation“ ist die Tat der Bestimmung des Abstandes und der Richtung zwischen Gegenstände unter Verwendung des reflektierten Tones. Andere Attribute eines Gegenstandes sind möglicherweise auch entschlossen, wie Größe und sogar Oberflächenbeschaffenheit. Zu sehen, wie dieses arbeitet, die Rückseite dieser Broschüre zu sehen.

Wie unter Verwendung des Echostandorts tut, Nutzen ein Tier?

Der Gebrauch von „Echolocation“ kann ein Tier fördern, indem er relativen Standort, Abstand zur Verfügung stellt und andere Informationen dieses sind die Informationen, die NICHT durch einen Mangel an Licht beeinflusst werden. Z.Z. sind die BlindSight-Einheiten und die Technologie der einzige Ersatz für natürlichen Anblick!

Ich kann Richtung hören. Ist das „Echolocation“?

Als Mensch konnten Sie eine tickende Uhr hören und wissen, wo im Raum er ist. Ein Hund kann hören, dass die gleiche Sache und die Reflexionen dem Hund den Maßen des Raumes sowie des Standorts der Uhr innerhalb des Raumes sagen. Als Gruppe Primas, einschließlich Menschen, Mangel diese Fähigkeit.

Einige Leute können dies tun?

Es gibt einen Blinder, der Daniel Kish genannt wird. Daniel Kish hat sich unterrichtet, dass Echolocation und er einige andere unterrichtet haben. Obgleich JEDE MÖGLICHE Fähigkeit in diesem Bereich vom Nutzen zur Blinde ist, ermangeln Menschen etwas grundlegende Fähigkeiten in diesem Bereich, die sie an dem Hund oder dem Pferd überhaupt entsprechen verhindern. Auch Menschen verlieren ihre Fähigkeit, höhere Frequenzen, während sie, älter werden, diese zu hören begrenzt streng ihr Fähigkeit **echolocate**, während sie älter wachsen. Hunde halten häufig ihre Hochfrequenzanhörnung während ihres Lebens. Die besten Menschen können tun kommt nicht nah an, was der durchschnittliche Hund tun kann.

Was über Pferde?

Dass Hunde dies tun konnten, war wirklich ein Kinderspiel. Jeder nächtliche Fleischfresser muss in der Lage sein, seine Ohren auf die subtilen und hoch entwickelten Arten zu benutzen. Pferde sind Opfertiere und waren ein Experiment. Aufrichtig waren wir überrascht, dass sie solche gute Verwendung von der Technologie machen konnten. Es gibt Unterschiede zwischen dem Hund und den Pferdeenheiten. Die BlindSight-E pferdeenheit macht einen sehr eindeutigen Ton, dass Menschen hören können. Die BlindSight-Einheiten für Hunde verwenden Ultraschall und sind größtenteils unhörbar.

[Für, wie dieses arbeitet, die Rückseite von diesem zu sehen >>](#)

Jordy Canid Inc

Zu eine BlindSight-Einheit für Ihren Hunde- oder Pferdegebrauch vorwählen der „BlindSight-Vorwahl“ auf unserer Website oder Anruf für Unterstützung im Vorwählen der richtigen Einheit.



Links:
Charlie mit
BlindSight - B

Unten:
Perl mit
BlindSight - S2



Oben:
Lulu mit
BlindSight -
Charlie

Recht:
Sonnenwende
mit der 1.
BlindSight - E

