



Koa Blädche därf märr do vegesse,
so moansche Leid sinn wie besesse.

Laubkehren macht Durst und Hunger, also herein zum Kaffee,
am **Donnerstag, dem 23. Oktober 2014** zwischen 14.00 Uhr
und 17.00 Uhr.

Filmabend

Spannend wird in diesem Jahr unser Filmabend in der Hofreite Palmy.
Mehrere Filme werden zur Wahl angeboten.

Es handelt sich um folgende Themen: Gibt es Weinbau in Berlin?,
Bier in Brüssel, Kennen Sie Köln, Highlights in London, Besuch
in München, Sehenswertes Paris, Prag - Reise an die Moldau,
Venedig - Giro d'Ombre, Weimar: Die Deutsche Klassik,
Wien bleibt Wien.

Das anwesende Publikum stimmt darüber ab, welche Filme gezeigt
werden. Zwei bis drei Filme - je nach Dauer des Films - können
vorgeführt werden. Für Getränke und Imbiss ist wie immer
gesorgt. Licht aus - Film ab.

Wie bei unseren Veranstaltungen üblich, erheben wir keinen Eintritt.
Termin: **Freitag, 24.10.2014, 19:30 Uhr**, Ort: Hofreite Palmy,
Gundernhausen.

FORUM-Gundernhausen



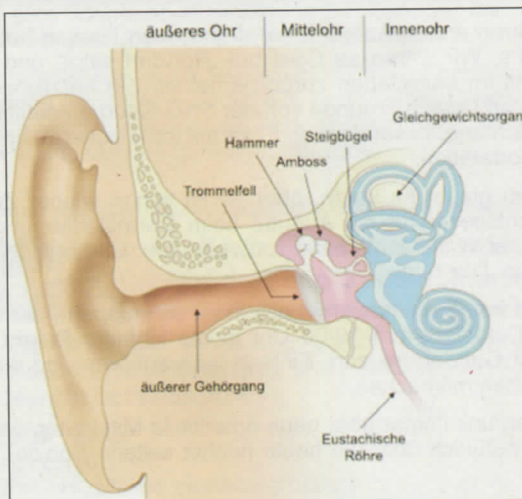
www.ig-rossdorf.eu
Sprecher Matthias Monien und Gerhard Geiss
Email: info@ig-rossdorf.eu

Windkraftanlagen und Infraschall

WKA verursachen in erster Linie Infraschall und niederfrequenten Schall, aber auch gewisse Teile an Hörschall. Die Größe der Rotorblätter, ihre Elastizität und die Eigenfrequenz von 16 Hz sind der Hauptverursacher des Infraschall.

Der besonders gefährliche gepulste Schall entsteht, wenn das Rotorblatt am Mast mit einer Geschwindigkeit an der Spitze von mehr als 300 km/h vorbeistreift. Die Schallausbreitung findet hier auch im Turm statt, der, in der Form einer Orgelpfeife ähnlich, diesen nochmals verstärkt.

Welche Auswirkungen hat Infraschall?



Niederfrequenter Schall und Infraschall können unsere inneren Organe zu Schwingungen anregen und über das Innenohr einwirkend eine Vielzahl von gesundheitlichen Problemen einzeln oder in Kombination verursachen, wie z.B.: Schlafstörungen, Kopfschmerzen, Migräne, Ohrendruck, Tinnitus, Schwindelgefühle, Ruhelosigkeit, Unscharfes Sehen, Schnelle Herzfrequenz, Konzentrationsmangel, Gedächtnisprobleme, Übelkeit, Reizbarkeit, Angstzustände

Infraschall von WKA pulsiert rhythmisch und der pulsierende Schalldruck beeinflusst das Innenohr, auch wenn von der Person kein einziger Laut wahrgenommen wird. Die Druckwellen pflanzen sich fort zum flüssigkeitsgefüllten Hohlraum des Innenohrs und dieser „Massage-Effekt“ wirkt auf die Sinneszellen in den Hör- und Gleichgewichtsteilen des Innenohrs. Dadurch

werden das menschliche Gleichgewichtsorgan (Abb. 1) und die inneren Organe zum Schwingen gebracht und versetzen es in den „Zustand der Bewegung“, auch wenn der menschliche Körper sich in diesem Moment gar nicht bewegt. Niederfrequenter Schall lässt den menschlichen Körper „denken“, er sei in Bewegung. Manche Menschen sind offenbar empfindlicher gegenüber pulsierendem Schalldruck, während andere nicht merklich davon beeinflusst werden. Jedoch hat sich gezeigt, dass Menschen die bereits anfällig sind für Seekrankheit, Migräne, etc. als erste die Auswirkungen zu spüren bekommen. **30% der Anwohner erkranken an den Auswirkungen von Infraschall emittiert durch WKA.** Zu diesem Ergebnis kommt eine von schwedischen Ärzten im „Läkartidningen“ vom 6. August 2013, einem schwedischen Ärzte-Fachblatt.



Kerbborsch Gundernhausen

Vereinsausflug des H44

Wie jedes Jahr, eine Woche nach Kerb, fand am 13. September unser Tagesausflug statt. Pünktlich um 7.00 Uhr wurden wir am Vereinsheim vom Reisebus der Firma Jungermann abgeholt. Leider meinte es der Wettergott an diesem Tag nicht besonders gut mit uns und lies es fast den ganzen Tag regnen. Trotz des schlechten Wetters war unser erstes Ziel an diesem Morgen das Schloss Hohenlohe in Langenburg, wo wir an einer Schlossbesichtigung teilnahmen. Gegen 11 Uhr ging es dann weiter in das etwas entfernte Gasthaus „Zur Krone“ wo bereits das Mittagessen bestellt war. Nach der Stärkung machten wir uns auf den Weg, zu unserem Hauptziel Schwäbisch Hall. Dort angekommen hatten alle Teilnehmer genügend Zeit zur freien Verfügung um zu shoppen, Kaffee zu trinken oder den Mittelaltermarkt zu besuchen, bevor es wieder weiter ging zu unserem Abschlusslokal „Zum Reichenberg“ in Gersprenz. Gegen 21.30 Uhr fand der Ausflug am Vereinsheim sein Ende. Ein Dankeschön nochmal an Willy Dittmann der diesen schönen Ausflug organisierte.



Kulturhistorischer Verein Roßdorf e.V.
Südhessisches Handwerksmuseum
Holzgasse 7, 64380 Roßdorf, www.khvr.de

Südhessisches Handwerksmuseum geöffnet zur Zeit **jeden Sonntag** und bei **Sonderausstellungen** von 15.00 – 17.00 Uhr.
Rückfragen: Frau B. Hechler Tel. 06071 71138
Das Museumscafe ist geöffnet.

KLAVIERMATINEE MIT VINCENT NEEB Ein Schmankerl im Museum des Kulturhistorischen Vereins Roßdorf am Sonntag 26. Oktober 2014, 11Uhr

Vincent Neeb, in München 1998 geboren, erhält seit seinem fünften Lebensjahr Klavierunterricht. Seit September 2011 ist er Jungstudent im Fach Klavier an der Münchner Hochschule für Musik und Theater bei Prof. Michaela Pühn. Er gewann zahlreiche erste Preise auf Regional-, Landes- und Bundesebene in Klavier solo, Klavier vierhändig (mit seiner Schwester Sophie) und als Klavierbegleiter.

