

Klimaanlagen

1. Raumklima

Klima wird überwiegend mit Luftklima gleichgesetzt und die wiederum in physikalisch nachvollziehbaren Komponenten und Größen. Der Arzt und Mitbegründer der Baubiologie Palm sagt, "Das Klima ist die Ganzheit aller somit lebensqualifizierenden Felder, Strahlen und Ströme. ... Alles Angenehme, Wohlige, Gute, Lebensgerechte eines Raumes wird in dem einen Begriff des guten Klimas zusammengefasst. Gleich so sprechen Firmen von dem guten Arbeitsklima und preisen es als Quintessenz ihres gesamten Charakters an."

Damit ist die wirkliche und qualitative Phänomen von Klima ausgedrückt.

Demzufolge ist gutes Klima die Auswirkung von guter Baubiologie, Architektur und Geomantie, die ihre Sichtweise mehr auf den energetisch-informativen Aspekt legt. Alle Maßnahmen der genannten Disziplinen sollen ein lebensförderliches Klima erzeugen.

Klima soll heilsam wirken auf:

Seele, Geist und Körper, unser soziales Umfeld,

unsere Bewusstwerdung, unsere Lebensentwicklung

Folgende qualitative Aspekte sind für ein

lebensqualifizierendes Klima notwendig:

Kosmische und terrestrische Strahlung:

Baupsychologie: Psychologische Lebens- und Arbeitsbedü

Sieht man/frau auf den Klimaaspekt der Luftqualität, so kommt man

Qualität nahe, wenn wir uns mit dem Wesen des Atems beschäftigen

Denn Luft ist unser **wichtigstes Lebensmittel** in dem wir innerhalb

von 5 Minuten benötigen, sonst sterben wir. Halten wir kurz inne, nehmen

einen tiefen Atemzug, und besinnen uns des Atmens. Die meisten aller

Kulturen verwenden **Seele/Geist** als Wort für **Atem/Hauch** .

Griechisch: Psyche bedeutet Atem und Seele

Lateinisch: Spiritus ist der Geist und spirare bedeutet

die (göttliche) Eingebung und Erleuchtung bedeutet wörtlich

Indisch: atman ist das Wort für Seele und ist

Atmen. Der Mahatma ist "die große Seele" oder a

Hebräisch: ruach, ist der Atem, die Seele, die G

eingehaucht hat.

Wir finden dies in allen alten Kulturen, dass der Mensch erst durch d

göttlichen Odem um Lebewesen, zum Menschen wir

uns, sondern wir sind im Atem und sind damit mit allen Lebewesen v

Von der Atemkultur der indischen Yogapraxis

zurückgreift, wissen wir, dass richtiges Atmen unser Bewusstsein ve

und unseren Körper reinigen kann. In der indischen Philosophie wird
als Verbindung von Geist und Körper gesehen.

Klarer wird dieser Zusammenhang in der chinesischen Philosophie

Nach ihr atmen wir die Lebensenergie Chi über die Lunge in unsere

Die in der Luft **enthalten, das über den**

☐ **Lungenmeridian im Meridiankreislauf**. Gut atmen in frischer

Luft bedeutet daher Gesundheit und ein positiv geladenes Immunsystem

In diesem Sinne **Biologie bereits vor 2000 Jahren**

Schriftsteller Marcus Vitruvius Pollio schrieb: Wegen der nötigen Ke

Witterungsverhältnisse, welche die Griechen Klimata heißen, sowie
Beurteilung der Gesundheit zuträglichen oder schädlichen örtlichen
Luftströmungen und Wasserverhältnisse muss sich ein Baumeister
Heilkunst beschäftigt haben, da ohne Berücksichtigung dieser Umstände
gesunde Anlage von Wohnungen möglich ist.

Luft ist also mehr als nur ein Gas (Sauerstoffanteile zur

Atmen hat. In einer lebendigen Luft ist Lebensenergie Chi und eine
Wasserbläschen, Samen usw., die auf unser Energiesystem aktivieren
kann. Lebendige Luft kann man daher nicht künstlich (mechanisch o

chemisch) erzeugen, reinigen und dgl. Nur reine frische Luft, aus dem
des Hauses von Photosynthese der Bäume und Blattpflanzen „erzeugt“,
durch das Energiepotenzial des Sonnenlichtes energetisiert, kann

□ □

Luft

bezeichnet werden. Man sagt daher,

3. Die Raumluft

Damit sind auch jegliche Fragen bezüglich einer Kontrollierten Wohnumgebung
beantwortet. Palm spricht von Luftleichen, die angereichert mit Keimen
Pestiziden, Chemieausdünstungen von Mauern und Möbel sind. Wie
transportierter guter Wein schlecht schmeckt und auch schlecht bek

bekommt der Ventilator der Luft schlecht und er empfiehlt Ventilator
die Abluft zu verwenden.

Die Konsequenz aus dem schier unerschöpflichen Thema heißt: BIO
und ÖKOLOGISCH BAUEN!!! Diese Art zu denken und zu bauen, h
sowie Ressourcen zu sparen und erzeugt für den Menschen außerdem
angenehmes Klima ohne Schadstoffe. Bleiben Sie also bei Holz, Ka
Stein, Lehm usw.

Faktoren des Raumklimas >>>

[\[Zurück \]](#)