Arbeitsblatt

raumklima

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | Beantworte die Fragen zuerst selbstständig.Suche danach ergänzende Informationen auf feel-ok.ch: [https://www.feel-ok.at/Raumklima](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm) |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Raumklima | 1. Woraus setzt sich das Raumklima zusammen?Falls du nicht weiter weißt, gehe auf: [Raumklima](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
 |
|  |
| Lüften | 1. Welche Symptome kann schlechte Luft im Körper hervorrufen? Klicke auf: [Luft](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
2. Wie kann die Qualität des Innenklimas gemessen werden? Klicke auf: [Messung](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
3. Warum ist regelmäßiges Lüften wichtig? Klicke auf: [Lüften](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
4. Wie funktioniert richtiges Lüften? Klicke auf: [Richtig Lüften](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
 |
|  |
| Beleuchtung | 1. Worauf kann die richtige Beleuchtung Einfluss haben? Klicke auf: [Einfluss](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
2. In welchem Licht funktioniert der Sehsinn am besten? Klicke auf: [Sehsinn](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
3. Welche negativen Auswirkungen auf den Körper kann Lichtmangel hervorrufen? Klicke auf: [Lichtmangel](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
 |
| Lärm | 1. Weswegen haben viele junge Erwachsene bleibende Hörschäden? Klicke auf: [Lärm](https://www.feel-ok.at/de_AT/jugendliche/themen/gesundheit_und_krankheit/sicherheit/raumklima/raumklima.cfm)
 |
|  |

