

Inhalt

Umschlagbild

"Ich bin auf das lebendigste überzeugt, dass wir die Gesundheit unserer Jugend wesentlich stärken würden, wenn wir in den Schulhäusern, in denen sie durchschnittlich fast den fünften Theil des Tages verbringt, die Luft stets so gut und so rein erhalten würden, dass ihr Kohlensäuregehalt nie über 1 pro mille anwachsen könnte."

(Max von Pettenkofer, 1858)
(Foto: Bilderbox.com)

194 **Impressum****Schwerpunkt: Schule**
(Hrsg.: U. Heudorf)**Editorial**

- 197 Innenraumhygiene – Situation in deutschen Schulen
H.-J. MORISKE, U. HEUDORF
- 199 Vorkommen und gesundheitliche Bedeutung von Feinstäuben in Schulen
H. FROMME, T. GABRIO, T. LAHRZ, H. GRAMS,
S. DIETRICH, H. SAGUNSKI
- 211 Ursachen und gesundheitliche Bewertung von Lüftungsmängeln an deutschen Schulen
H. GRAMS, O. HEHL, T. GABRIO, G. VOLLAND, T. LAHRZ,
S. DIETRICH, H. FROMME, H. SAGUNSKI
- 219 Raumlufthygiene Probleme in Schulen –
Bringen Passivhausschulen die Lösung?
U. HEUDORF
- 227 Wasserhygiene in Schulen
U. HEUDORF, W. HENTSCHEL
- 235 Lärm in der Schule
G. TIESLER

- 245 Die Gesundheit von Kindern und Jugendlichen in Deutschland – Daten aus dem bundesweit repräsentativen Kinder- und Jugendgesundheitssurvey (KiGGS)
R. SCHLACK, B.-M. KURTH, H. HÖLLING

Kommentare

- 261 Kommentar zu A. Lerchl "Umgang mit kritischen Kommentaren zu veröffentlichten Daten"
H. DREXLER, K. H. SCHALLER
- 263 Replik zum Kommentar von H. Drexler und K. H. Schaller
A. LERCHL

210 **Tagungskalender**234 **Mitteilungen aus der GHUP****Nachrichten**

- 260 Allergien durch Einatmen von Duftstoffen?

Referate- und Dokumentationsdienste:

BIOSIS, Philadelphia/PA, USA
CAS – Chemical Abstracts Service, Columbus, OH/USA
CCMed – Current Contents Medizin deutscher und deutschsprachiger Zeitschriften, Deutsche Zentralbibliothek für Medizin, Köln
CEABA – Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts, DECHEMA, Frankfurt/M.
Elsevier BIOBASE/Current Awareness in Biological Sciences, Elsevier EMBASE/Excerpta Medica, Amsterdam, The Netherlands
National Library of Medicine (NLM)/USA, SERLINE-Zeitschriften-Datenbank
SCOPUS – Elsevier
ULIDAT, UFORDAT, URDB (Umweltbundesamt Berlin)