Sehr geehrter Kunde,

Ein fehlerfreier Inhalt unserer Lehrbücher liegt uns am Herzen. Bitte fügen Sie dieses Blatt als Korrektur dem Band bei oder, besser noch, korrigieren Sie bitte zumindest die inhaltlichen Fehler direkt im Text.

Folgende Fehler sind bekannt.

Errata zum Band 050 Meteorologie

Version 4.160708-K2

Inhaltlicher Fehler

S. 24	Kelvin Formel rechte Seite ,+' statt ,-,
S. 39, S.42:	Luftdichte hat falsche Einheit: richtig 1,225 kg/m³
S. 77 letzter Absatz	Berg- und Talwind ist zu vertauschen
unten:	

Schreib- oder Grammatikfehler

S. 103 letzter Absatz,	Klammer hinter 48 ist falsch
zweite Zeile:	
S. 210 erster Absatz:	Schreibfehler "mit eine(r) Klappe", r ergänzen
S. 213 letzte Zeile:	Grammatikfehler, 'wird' durch 'werden' ersetzen
S. 214 zweite Zeile:	,verhindern' statt ,verwenden'

Version 4.160708-K4.300110

Inhaltlicher Fehler

S. 206	Es ist sehr fest und hat etwa die Dichte von Wasser
	d. h. Klareis wiegt etwa 1 kg pro Kubikmeter.
	Ersetzen durch:
	Es ist sehr fest und hat etwa die Dichte von Wasser.
	Genauer: Klareis wiegt etwa 917 kg pro Kubikmeter
	(Dichte von Eis 0,9168 g/cm³).

Schreib- oder Grammatikfehler

S. 26	Abb.6 beim Index: IS -> ISA
S. 208	In der Tabelle, letzte Zeile:
	unerläßlich ->unerlässlich
S. 208	Letzter Absatz:
	Im -> In

K.L.S. Publishing, Köln http://klspublishing.de info@klspublishing.de