

Fehler, die in Nachdrucken nach 2002 noch vorhanden sind

Stand: 30.01.2005

Die Nummer (a,b) bedeutet Seite a, Zeile b. Zeilennummern werden von oben gezählt, negative Zeilennummern von unten.

Band 1

- (23,16) ein Element statt eine Element
(81,1) linear abhängig statt linear anhängig
(58,-4) nach der i -ten Spalte statt nach der j -ten Spalte
(102,7) Entsprechend statt Entsprechen
(102,12) eine Orthonormalbasis statt ein Orthonormalbasis
(106,3) den Rang statt der Rang
(107,14) $\vec{v}_2 = (2, 0, 3)^\top$ statt $\vec{v}_2 = (2, 0, 3)$
(107,-8) $(8, -4, 15)^\top$ statt $(8, -4, 15)$
(110,-3) μ_i statt μ
(139,5) $b = \frac{z - \bar{z}}{2i}$ statt $b = \frac{z - \bar{z}}{2}$
(231) Mitte, rechter Rand: $\tanh x = \frac{\sinh x}{\cosh x}$ statt $\tanh = \frac{\sinh x}{\cosh x} x$

Band 2

- (163,17) Eine Menge G statt Eine Menge M
(74,-8) $F_y(x_0, y_0) \neq 0$ statt $F_y(x_0, x_0) \neq 0$
(83,-2) $\vec{a} = \vec{0}$ statt $\vec{x} = \vec{0}$

Band 3

- (3,-4) $y_0 e^{\int_{x_0}^x f(t) dt} + e^{\int_{x_0}^x f(t) dt} \int_{x_0}^x e^{\int_t^{x_0} f(s) ds} g(t) dt$ statt $y_0 e^{\int_{x_0}^x f(t) dt} + \int_{x_0}^x e^{\int_t^{x_0} f(s) ds} g(t) dt$
(107,-5) Hilfsmittel statt Hilfsmittel
(115,-6) $(0, 1, 1, 0)^\top$ statt $(0, 1, 1, 0)$
(172,11) $(F(f * g)(x))(t) = \sqrt{2\pi}(\mathcal{F}f(x))(t)(\mathcal{F}g(x))(t)$ statt $(F(f * g)(x))(t) = (\mathcal{F}f(x))(t)(\mathcal{F}g(x))(t)$
(185,-5) Besser $\frac{\partial u_L}{\partial t}$ und $\frac{\partial u_R}{\partial t}$ statt $\frac{du_L}{dt}$ und $\frac{du_R}{dt}$
(203,3) Diffusionsgleichung statt Wellengleichung
(205,3) Im Integral für A_n soll $\tilde{f}(x)$ statt $f(x)$ stehen