

Partielle Differenzialgleichungen

Wolfgang Arendt und Karsten Urban

2. Auflage

Errata

- Seite 283, (8.48); Punkt nach $f(w)$ muss weg.
- Seite 338, Zeile 4, Überschrift muss heißen: Das implizite Euler-Verfahren.
- Seite 355, Abbildung 9.20, Bildunterschrift, Zeile 4: ..., werden aber zur Approximation von ...
- Seite 366, (9.90), letzte Zeile: $-\frac{(\Delta t)^2}{4} \mathbf{A}_h(2\boldsymbol{\alpha}_h^k + \boldsymbol{\alpha}_h^{k-1}) + \mathbf{M}_h(2\boldsymbol{\alpha}_h^k - \boldsymbol{\alpha}_h^{k-1})$