

K2. Korrektur

Bei der Musterlösung der Klausuraufgabe K2 gibt es einen Schreibfehler in der Bewegungsgleichung der Relativbewegung. Die richtige Bewegungsgleichung lautet:

$$m\ddot{\vec{r}} = 2q_1 E(t) \vec{e}_z + 2\vec{F}_{12}$$

K6. Korrektur

Ganz am Ende der Musterlösung zur Klausuraufgabe K6 fehlt die Wurzel bei der Formel für die Frequenz ω der Schwingung.