

Errata

Blatt 1, Aufgabe 2
Sheet 1, Exercise 2

(c) $\alpha = 4 \pm 3\sqrt{2}$

Blatt 2, Aufgabe 2
Sheet 2, Exercise 2

(g) $-\sin x$

Blatt 2, Aufgabe 3
Sheet 2, Exercise 3

(a) $\underline{\mathbf{A}} = R^2 \cos \vartheta \underline{\mathbf{e}}_R$

Blatt 2, Aufgabe 4
Sheet 2, Exercise 4

(a) $\underline{\mathbf{A}} = \dots - R \cos \vartheta \sin \vartheta \underline{\mathbf{e}}_\vartheta - \dots$
