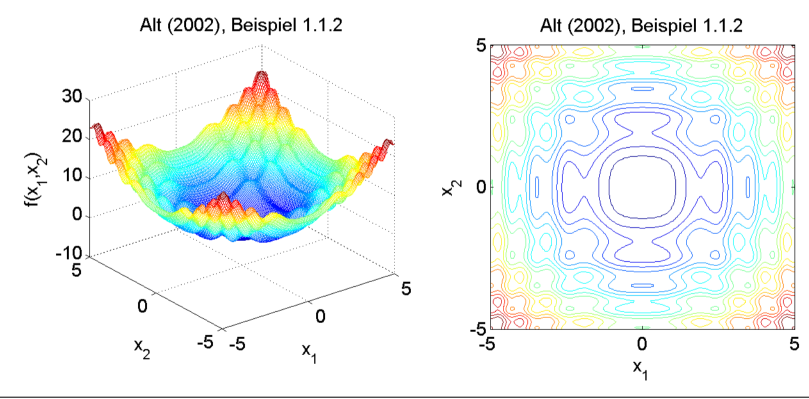
Beispiel 1.3: Minimierungsprobleme

Zielfunktion mit mehreren lokalen Minima

$$f(x_1, x_2) = \frac{1}{2}(x_1^2 + x_2^2) - \cos x_1^2 - \cos x_2^2$$





Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Mathematik Martin Arnold: Numerische Methoden der nichtlinearen Optimierung (SoS 2009)