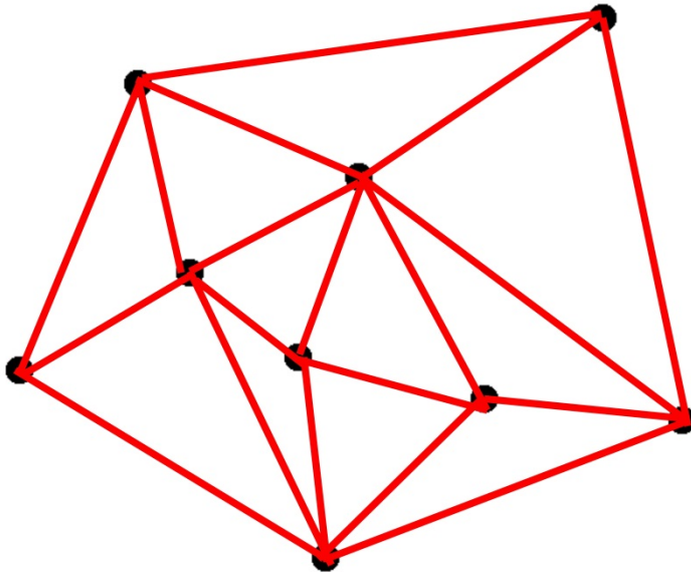


TIN – Delauney: Übungsaufgabe

In den folgenden Grafiken ist zu sehen, wie die selben Punkte mit verschiedenen Varianten zu Dreiecken zusammengeführt wurden. Welche dieser beiden Varianten entspricht der Delauney-Regel?

Variante 1



Variante 2

