

INHALTSVERZEICHNIS

1. Latteninterpolation (Prozedur <i>lataeq</i>) von W. Gander	11
2. Auflösung linearer Gleichungssysteme (Prozedur <i>liglei</i>) von H. Švecová	19
3. Vermittelnde Ausgleichung (Prozedur <i>vermag</i>) von L. Molinari	39
4. Schmidt'sches Orthogonalisierungsverfahren (Prozedur <i>orthno</i>) von L. Molinari	77
5. Stationärer Quotienten-Differenzen-Algorithmus (Prozedur <i>qdstat</i>) von W. Gander	95