

Die nachfolgende Tabelle A.1 enthält eine Zusammenfassung der Lösungsmöglichkeiten des Berührungsproblems des APOLLONIUS ($w(g_1, g_2)$ bedeutet für $g_1 \nparallel g_2$ die Winkelhalbierende und für $g_1 \parallel g_2$ die Mittelparallele beider Geraden).