

# IDENCOM BioKey\_FINGERPRINT SICHERHEITSPRÜFUNG TransMIT Zentrum Ibis



- Eine Unterscheidungsgenauigkeit von  $10^6$  ist gegeben.
- Die Angaben von IDENCOM bzgl. der Leistungsfähigkeit der beiden auf unterschiedlichen Verfahren basierenden Matching Algorithmen ist nachvollziehbar und glaubhaft.

Das getestete System ist bezüglich der Unterscheidungsgenauigkeit als mindestens gleichwertig zu einem PIN - Codeverfahren mit einem 6 – stelligen PIN – Code anzusehen. Die FAR ist als besser als  $1: 10^6$  einzustufen.

Friedberg, 18.9.2013

Prof. Dr. Michael Behrens, TransMIT Zentrum IBIS