

11.13	GHF: Darstellung einzelner psychodiagnostischer Verfahren
I	Überblicksartige Beschreibung <ul style="list-style-type: none"> • <u>Autoren, Erscheinungsjahr, Titel, Verlag, Preis</u> • Überblick über alle Materialien • <u>Diagnostische Zielsetzung und Einordnung</u> (Selbst-, Fremdbeurteilung, performance-based, etc.)
II	Testgrundlage <ul style="list-style-type: none"> • <u>Theoretische Grundlage</u> (Konstrukte) • <u>Überblick über die Skala/Skalen</u> (Name, Umfang) • Nachvollziehbarkeit der Testkonstruktion
III	Testdurchführung im Einzelfall (Klientensicht) <ul style="list-style-type: none"> • Handwerk: Kurze Beschreibung der Testdurchführung • Formales <ul style="list-style-type: none"> ○ Transparenz ○ Zumutbarkeit und Akzeptanz ○ Verfälschbarkeit und Störanfälligkeit
IV	Testverwertung (Ergebnis psychometrischer Prüfungen) <ul style="list-style-type: none"> • Objektivität <ul style="list-style-type: none"> ○ Durchführung, Auswertung, Interpretation • <u>Reliabilität</u> <ul style="list-style-type: none"> ○ Retest, Testhalbierung, Parallel, <u>Interne Konsistenz</u> • <u>Validität</u> <ul style="list-style-type: none"> ○ Kriterium: Vorhersage, Übereinstimmung, retrospektiv, inkrementell ○ Konstrukt: <u>faktoriell, konvergent, divergent</u> ○ <u>Differentiell</u>: Trennung zwischen Gruppen • <u>Normierung</u> (Stichprobenumfang, Zeitpunkt der Datenerhebung, welche Transformationen) • Bandbreite und Informationsausschöpfung, Vergleichbarkeit • Ökonomie und Fairness • <u>Änderungssensitivität</u>
V	Erfahrungen im individualdiagnostischen Einsatz <ul style="list-style-type: none"> • <u>IMMER</u>: Einzelfallstatistische Auswertung gegliedert in zentrale und Detailergebnisse • Messwiederholung, wenn möglich • <u>Interpretation</u> vor dem Hintergrund aller vorliegender Informationen (Akte, Interview, andere Tests)