

# IQ-Skalen – Überblick, Einordnung & Vergleich

## Überblick über verschiedene IQ-Skalen

Test	Zielgruppe	Mittelwert	Standardabweichung	Einsatzbereich
<b>Wechsler WAIS</b>	Erwachsene	100	15	Klinik, Forschung, Eignungsdiagnostik
<b>Wechsler WISC</b>	Kinder und Jugendliche	100	15	Klinik, Forschung, Eignungsdiagnostik
<b>Wechsler WPPSI</b>	Kindergarten- und Vorschulkinder	100	15	Früherkennung, Förderbedarf, Hochbegabung
<b>Stanford-Binet Skala</b>	ab 2 Jahren	100	16	Bewegungserfassung, Entwicklungsdiagnostik
<b>Culture-Fair-Test (CFT)</b>	ab 8 Jahren	100	24	Kulturreduzierte Diagnostik, fluide Intelligenz



## Konversionstabelle zwischen den 3 wichtigsten Systemen

Wechsler IQ Skala	Stanford-Binet-IQ Skala	Culture-Fair-Test (CFT)	Perzentilrang	Interpretation
70	73	56	2	klar unterdurchschnittlich
85	88	76	16	unterdurchschnittlich
100	100	100	50	durchschnittlich (Mittelwert)
115	112	124	84	überdurchschnittlich
130	132	148	98	hochbegabt (Grenzwert des Mensa-Tests)
145	147	172	99,9	extrem hochbegabt (Maximalwert)