

John W. Doe - Scan vom 17 Jan 2018, 10:44



Potential an allgemeiner Intelligenz. Dieser Koeffizient bezieht sich auf Aspekte mentaler Leistungen betreffend Scharfsinn, geistige Schärfe und Subtilität einer Person, pure Intelligenz und Klarheit.

Potential visuell-räumlicher Intelligenz. Dieser Koeffizient bezieht sich auf Aspekte mentaler Leistung betreffend die visuelle Fähigkeit, Vorstellungskraft, visionäre Intuition einer Person.

Potential praktischer Intelligenz. Dieser Koeffizient bezieht sich auf Aspekte mentaler Fähigkeit betreffend den praktischen Sinn einer Person, die Kreativität, die Produktivität, die Flexibilität und die Anpassungsfähigkeit einer Person.

Potential verbaler Intelligenz. Dieser Koeffizient bezieht sich auf Aspekte mentaler Leistung betreffend die Fähigkeit einer Person Sprache zu verstehen und intelligent zu verwenden.

Potential mathematischer Intelligenz. Dieser Koeffizient bezieht sich auf Aspekte mentaler Leistung betreffend die Fähigkeit einer Person zur numerischen Berechnung, die Fähigkeit zur Synthese, zur Einprägung, zur Konzentration und zum Operieren mit Zahlen und mathematischen Elementen.

Potential an Intuition. Dieser Koeffizient bezieht sich auf Aspekte mentaler Leistung betreffend die Fähigkeit einer Person Wissen zu erwerben, ohne logische Interferenzen, ohne sich der Vernunft zu bedienen.

Potential an Gesanckenklarheit. Dieser Koeffizient bezieht sich auf Aspekte mentaler Leistung betreffend die Klarheit des Verstandes einer Person, und die Fähigkeit einer Person klar, logisch und deutlich zu denken.

**Dieser Bericht misst Indikatoren auf einer Skala von 75 bis 265, mit Fokus auf statistischen Intervallen, indem er jeden Indikator mit dem allgemeinen Bevölkerungsdurchschnitt vergleicht.*

***Bevor Sie ein MindMi™ Scan erstellen, ziehen Sie die Daten in Betracht, die Ihnen über Ihren Prüfling schon zur Verfügung stehen (z.B. vorherige Interviews, Ergebnisse psychologischer Tests oder Praxisaufgaben) und kombinieren Sie diese mit Ihrem bereichsspezifischem Wissen. Es ist wichtig anzumerken, dass das MindMi™ System nicht behandelt oder diagnostiziert.*