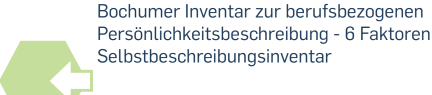


Verfahrensinformation







Projektteam Testentwicklung c/o Dr. R. Hossiep Ruhr-Universität Bochum Fakultät für Psychologie IB 5/55 44780 Bochum

www.testentwicklung.de bip@ruhr-uni-bochum.de Fon 0234 / 32-24623 Fax 0234 / 32-04623

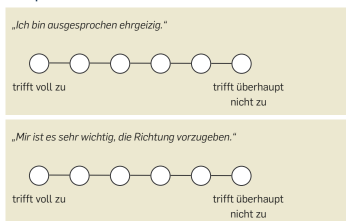
Überblick

Nicht nur fachliche Qualifikationen, sondern auch überfachliche Kompetenzen erweisen sich für ein erfolgreiches Berufsleben als bedeutsam. Um dieser zusätzlichen Anforderung gerecht zu werden, können mit dem Selbstbeschreibungsinventar des Bochumer Inventars zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung - 6 Faktoren (BIP-6F-SI) effizient und systematisch Persönlichkeitseigenschaften erfasst werden, die im beruflichen Kontext von Bedeutung sind. Das Testverfahren bildet die Persönlichkeit übersichtlich und kompakt durch sechs Globalfaktoren ab und eignet sich daher als Screening-Instrument. Dabei ist es praxisnah und lenkt den Fokus auf arbeitsrelevante Aspekte. Vorbehalte gegenüber psychologischen Fragebogen werden beim BIP-6F-SI reduziert, indem auf klinisch-psychologische Inhalte verzichtet wird und stattdessen klar verständliche sowie transparente Aussagen verwendet werden. So findet das Testverfahren besondere Akzeptanz sowohl bei Teilnehmern als auch bei Verantwortlichen in Organisationen. Durch die Konstruktion und stetige Weiterentwicklung nach wissenschaftlichen Kriterien (u.a. Objektivität, Reliabilität und Validität) seitens des Projektteams Testentwicklung wird zudem eine belastbare Fundierung gewährleistet.

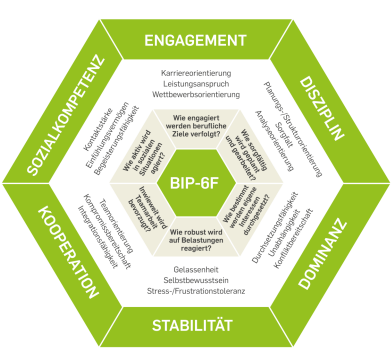
Aufbau

Die aktuelle Forschungsversion des BIP-6F-SI (Revision I) kann online durchgeführt werden und umfasst 60 Aussagen (Items). Auf einer 6-stufigen Skala, die von "trifft voll zu" bis "trifft überhaupt nicht zu" reicht, schätzen die Teilnehmer ein, inwieweit die jeweiligen Aussagen auf sie zutreffen. Die Bearbeitungsdauer beträgt in etwa 10 Minuten. Vor Beginn der eigentlichen Testfragen werden die Teilnehmer gebeten, einige demographische Fragen zur Person und beruflichen Laufbahn zu beantworten. Dies dient ausschließlich Forschungszwecken und fließt nicht mit in die Auswertung ein.

Beispiel-Items



Das BIP-6F-SI erfasst 6 Globalfaktoren, denen jeweils drei Facetten zugeordnet werden:



Ergebnisse

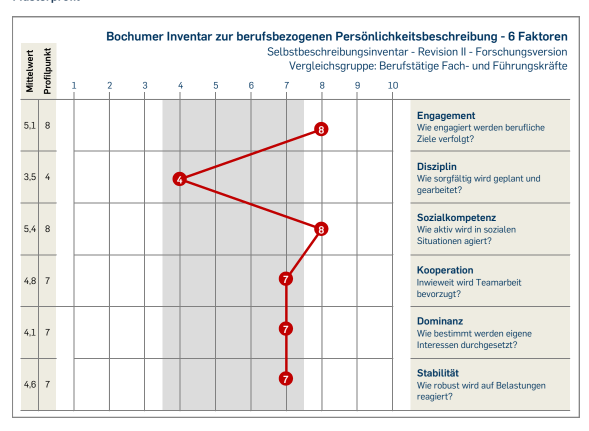
Nachdem der Teilnehmer die Testung abgeschlossen hat, erhält – je nach Absprache – er selbst oder der Auftraggeber die individuelle Auswertung innerhalb eines Werktages (Montag bis Freitag) per E-Mail. Diese besteht aus einem Ergebnisbericht sowie einer sog. Itemauswertung.

Der Ergebnisbericht umfasst ein Gutachten mit Beschreibung der individuellen Ausprägung für jede Skala sowie Hinweisen zur Interpretation und persönlichen Weiterentwicklung wie auch ein Ergebnisprofil.

Die Itemauswertung beinhaltet eine Auflistung aller in die Auswertung einfließenden Aussagen des Fragebogens, inklusive der gewählten Antworten des jeweiligen Teilnehmers, sodass für jedes Item genau nachvollzogen werden kann, wie es beantwortet wurde.

Da sich Persönlichkeitseigenschaften nicht auf einer Skala mit fest definiertem Nullpunkt messen lassen, werden deren Ausprägungen immer in Relation zu an-

Musterprofil

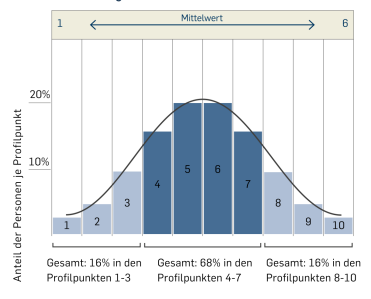


deren Personen beschrieben. Aus diesem Grund werden in wissenschaftlich entwickelten psychologischen Fragebogen Personen mit einer Referenzgruppe verglichen (unsere aktuelle Normstichprobe für das BIP-6F-SI umfasst mehr als 15.800 Teilnehmer). Die Ausprägung einer bestimmten Eigenschaft ist stets vor diesem Hintergrund zu interpretieren.

Die Ergebnisse der Vergleichspersonen werden durch eine Normierung auf eine Normalverteilung mit zehn Stufen, so genannte Sten-Werte, übertragen (Sten steht für "Standard-Ten"). Bei einer Normalverteilung liegt der Großteil der Werte im mittleren Bereich, Extremwerte treten hingegen selten auf. Wie sich die Sten-Werte im Einzelnen verteilen, ist in der folgenden Abbildung dargestellt.

Für eine Interpretation ist wichtig zu beachten, dass für eine erfolgreiche Berufstätigkeit nicht alle Dimensionen auf überdurchschnittlich hohem Niveau ausgeprägt sein müssen.

Normalverteilung und Sten-Werte



Einsatzgebiete

Das BIP-6F-SI kann für vielfältige Zwecke eingesetzt werden:

- Persönliche Standortbestimmung
- Unterstützung in der Personalauswahl und -platzierung (z.B. ergänzend zu Interviews)
- Personalentwicklung, Training, Coaching, Self-Assessment, Teamentwicklungsprozesse
- Ergänzend bei Feedback- und Beurteilungsprozessen

Vor allem im Rahmen der beruflichen Eignungsdiagnostik, des Trainings und Coachings sowie der Berufsund Karriereberatung spielt das BIP-6F-SI eine besondere Rolle:

Es hat sich als Instrument zur Erhebung des Selbstbildes bewährt und bietet eine zusätzliche Informationsquelle über beispielsweise Lebenslauf und sonstige Referenzen hinaus. Bezüglich Fragen, wie sich etwa das Selbstbild einer Person in Hinblick auf neue Tätigkeitsfelder und Arbeitsaufgaben darstellt oder wie die Motivstruktur zu anderen Tätigkeiten passt, kann das BIP-6F-SI durch seine berufsbezogene Konstruktion wertvolle Unterstützung liefern.

Außerdem leistet es einen wichtigen Beitrag zur Selbstexploration, da es eine Sensibilisierung für Fragen schafft, die in Anbetracht beruflicher Positionierung von Bedeutung sind. Nach einer ersten Standortanalyse können anhand dieser auch potenzielle Karrierepfade ausgelotet und bestimmte Tätigkeiten eingegrenzt werden.

Gerade im Bereich der Personalauswahl bietet sich dieses Testverfahren aufgrund der kurzen Bearbeitungsdauer besonders bei einem hohen Bewerberaufkommen an, um systematisch von jedem einzelnen Bewerber einen ersten Eindruck zu erlangen, ohne dass dies zu viel Zeit in Anspruch nimmt.

Kombinationsmöglichkeiten



BIP-6F-FI

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung - 6 Faktoren -

Fremdbeschreibungsinventar

Wenn Sie ein Selbstbild einem oder mehreren Fremdbildern gegenüberstellen möchten, dann eignet sich unsere Fremdbeschreibung zum BIP-6F für einen direkten Vergleich. mehr



BIP-6F-AM

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung - 6 Faktoren -Anforderungsmodul

Mit dem Anforderungsmodul unserer BIP-6F-Familie können Sie systematisch ein Anforderungsprofil für eine zu besetzende Stelle anfertigen und dieses mit einem erstellten Selbstbild abgleichen. mehr



BIF-FK

Bochumer Inventar zur Führungsbeschreibung -Führungskräfteversion

Neben der berufsbezogenen Persönlichkeit können Sie mit dem Einsatz des BIF mehr über das konkrete Verhalten einer Person als Führungskraft erfahren. mehr



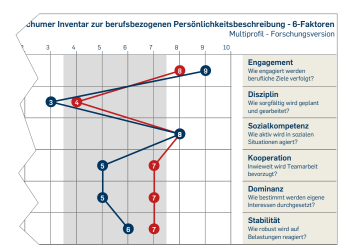
BBI Bochumer Burnout-Indikator

Falls sich jemand häufig erschöpft fühlt und merkt, dass seine Belastungsgrenzen langsam ausgereizt sind, dann besteht die Möglichkeit, mithilfe des BBI zu überprüfen, wie hoch die Burnout-Gefahr ist. mehr

Darstellung im Multiprofil

Für eine detailliertere Beschreibung von Multiprofilen schauen Sie doch in unsere zugehörige Broschüre. Ansonsten zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

Beispiel - Multiprofil



Gemeinsame Darstellung mehrerer Selbst- bzw. Fremdbilder in einem Profil (auch mit Anforderungsprofil möglich)

Gütekriterien

	Leitfrage	BIP-6F-SI
Objektivität	Inwieweit sind die Testergebnisse hinsichtlich Durchführung, Auswertung und Interpretation unabhängig vom Untersucher?	Die standardisierte, computergestützte Durchführung und Auswertung sowie die auf fundierten Ergebnisunterlagen basierende Rückmeldung der Testergebnisse fördern die Objektivität des BIP-6F-SI.
Reliabilität	Wie zuverlässig und genau erfolgt die Messung eines bestimmten Merkmals?	Durch Cronbachs Alpha-Werte der BIP-6F-SI-Skalen mit einer Spannweite von .73 bis .85 wird eine zuverlässige Messung gewährleistet.
Validität	Inwieweit misst der Test, was er zu messen beansprucht?	Die Gültigkeit des Verfahrens in Hinblick auf Berufserfolg kann mit Anteilen aufgeklärter Varianz in Höhe von 11-17 Prozent für verschiedene Indikatoren beruflichen Erfolgs (z.B. Arbeitszufriedenheit, Entgelt) untermauert werden.
Normierung	In welcher Relation stehen die Ergebnisse des Einzelnen und die der Gesamtpopulation, wie repräsentativ ist diese?	Unsere Normstichprobe für das BIP-6F-SI umfasst mehr als 11.400 Teilnehmer.

Für weitere Informationen siehe:

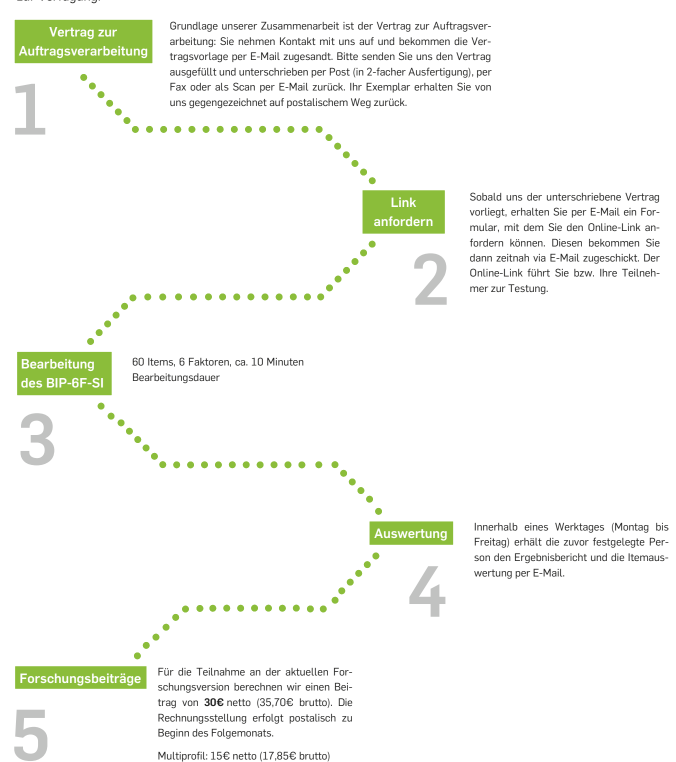
Frieg, P., Pohlmann, L. & Hossiep, R. (2014). Gütekriterien der Forschungsversion des BIP-6F (Forschungsbericht). Bochum: Ruhr-Universität, Projektteam Testentwicklung.

Vorteile

- Hohe Akzeptanz bei den Teilnehmern durch transparente und berufsbezogene Aussagen (Items)
- Besonders effizient durch kurze Bearbeitungszeit
- Die Auswertung liefert Ansatzpunkte für ein fundiertes Rückmeldegespräch und weitergehende hypothesengeleitete Exploration
- Der Fragebogen zur Fremdbilderfassung (BIP-6F-FI) sowie das Anforderungsmodul (BIP-6F-AM) beinhalten dieselben Dimensionen wie das BIP-6F-
- SI somit sind optimale Voraussetzungen für einen direkten Abgleich von Selbstbild, Fremdbild und Anforderungsprofil geschaffen
- Die Konstruktion und kontinuierliche Weiterentwicklung durch das Projektteam Testentwicklung erfolgt nach wissenschaftlichen Standards bei gleichzeitig hohem Praxisbezug
- Umfangreiche Datenerhebungen (mehrere 10.000 Teilnehmer) ermöglichen vielfältige, aktuelle Referenzgruppen

Workflow

Um Ihnen die Ergebnisse schnellstmöglich per E-Mail zukommen zu lassen, steht Ihnen die aktuelle Forschungsversion des BIP-6F-SI als Online-Fragebogen zur Verfügung.



Das Projektteam Testentwicklung

Unter der Leitung von Rüdiger Hossiep entwickeln wir, das Projektteam Testentwicklung, bereits seit 1994 wissenschaftlich fundierte Testverfahren für ein systematisches und professionelles Personalmanagement. Komplettiert wird unser Team dabei durch vor allem im Fachbereich Psychologie verortete Fachkräfte in Form von wissenschaftlichen Mitarbeitern, wissenschaftlichen sowie studentischen Hilfskräften und Praktikanten. Um seriöse Testverfahren entwickeln zu können – und unseren qualitativen Ansprüchen gerecht zu werden – betreiben wir grundsätzlich keine Auftragsforschung, sondern setzen uns unsere Forschungsziele selbst. Wir verfolgen keinerlei kommerzielle Zwecke und arbeiten ausschließlich kostendeckend. Sämtliche Schritte unse-

res Vorgehens sind transparent und dokumentiert. Durch die computergestützte und automatisierte Auswertung sowie anschließende Anonymisierung der Daten gewährleisten wir außerdem ein hohes Maß an Datensicherheit. Angesichts unserer auf Echtdaten basierenden anwendungsbezogenen Forschung für die Praxis liefern wir belastbare Ergebnisse.

Vor dem Hintergrund unserer langjährigen Erfahrungen loten wir gern gemeinsam mit Ihnen Einsatzmöglichkeiten unserer Testverfahren aus, um Ihre Personalarbeit zu unterstützen.

Für weitergehende Fragen und zusätzliche Informationen stehen wir Ihnen selbstverständlich stets zur Verfügung.

www.testentwicklung.de bip@ruhr-uni-bochum.de Fon 0234 / 32-24623 Fax 0234 / 32-04623

Unsere Verfahren in der Übersicht

Persönlichkeit - Differenziert

BIP-SI

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung – Selbstbeschreibungsinventar

BIP-FI

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung – Fremdbeschreibungsinventar

BIP-AM

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung – Anforderungsmodul

Persönlichkeit - Basal

BIP-6F-SI

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung – 6 Faktoren – Selbstbeschreibungsinventar

BIP-6F-FI

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung – 6 Faktoren – Fremdbeschreibungsinventar

BIP-6F-AM

Bochumer Inventar zur berufsbezogenen Persönlichkeitsbeschreibung – 6 Faktoren – Anforderungsmodul

Führung

BIF-FK

Bochumer Inventar zur Führungsbeschreibung – Führungskräfteversion

BIF-MA

Bochumer Inventar zur Führungsbeschreibung – Mitarbeiterversion

BIF-KG

Bochumer Inventar zur Führungsbeschreibung – Kollegenversion

BIF-VG

Bochumer Inventar zur Führungsbeschreibung – Vorgesetztenversion

Zufriedenheit und Commitment

BIMO

Bochumer Inventar zu Mitarbeiterzufriedenheit und Organisationsklima

BOCOIN

Bochumer Commitment Inventar

Berufliche Belastung

BBI

Bochumer Burnout-Indikator

Einstellung zum Automobil

FAHR

Fragebogen zur automobilbezogenen Handlungsregulation