



Willkommen bei Ceducon

Erklärung

Das Ziel des Untersuchungsverfahrens ist Ihnen ein, so objektiv wie möglich, Bild zu bieten von Ihren persönlichen Kennzeichen im Verhalten und die zu erwartende Entwicklungsrichtung für diese spezifischen Kennzeichen (Selbstanalyse). Die Fragen hierzu sind:

- Was kann ich entwickeln?
- Was kann ich beitragen?
- Wie lerne ich?
- Wie sieht mein Persönliches Entwicklungsplan (PEP) aus?

Besonders im Gespräch mit unserem Berater können diese Fragen zur Sprache gebracht werden. Die Ergebnisse dieses Untersuchungsverfahrens sind hierzu eine gute Grundlage.

Das Ergebnis und Erläuterung

Nachdem alle Fragen beantwortet sind, bekommen Sie eine kurze Beschreibung Ihres Profils wie auch eine grafische Abbildung dieses Ergebnisses des Untersuchungsverfahrens auf 8 verschiedenen Achsen. Wie Sie diese Abbildung und Ergebnisse interpretieren können, ist kurz und bündig in der Erläuterung beschrieben. Die vollständigen Ergebnisse dieses Untersuchungsverfahrens werden in einem persönlichen Gespräch weiter erklärt, danach erhalten Sie von uns eine schriftliche Berichterstattung. Falls Sie diese Berichterstattung abdrucken möchten, drücken Sie links oben im Bildschirm auf "Bestand" und danach auf "Abdrucken".

Kode und Persönliche Daten

Die Ergebnisse dieses persönlichen Untersuchungsverfahrens werden, gekoppelt an Ihren Code, gespeichert in einer Datendatei. Wir garantieren Ihnen, dass in dieser Datei keine persönlichen Daten gespeichert werden.

Gebrauchsanleitung

Beim Untersuchungsverfahren nach Ihren Eigenschaften müssen Sie klicken auf nur eine Antwortmöglichkeit. Wählen Sie die Möglichkeit, die am meisten auf Sie anwendbar ist.

Dieses Untersuchungsverfahren hat 128 Fragen.

Danach bekommen Sie ein kurzes Ergebnis mit einer Verbindung (Link) zum Fragebogen, worin Sie angeben, worauf Sie Wert legen. In diesem Untersuchungsverfahren sehen Sie eine Problemstellung. Sie wählen, in welchem Ausmaß Sie einig oder nicht einig sind. Dieses Untersuchungsverfahren hat 64 Fragen.