



Bei Menschen mit gesundheitlichen Einschränkungen wird oft eine betriebsärztliche Beurteilung zur Einsatzfähigkeit benötigt. Hierbei hilfreich ist ein individuelles **Leistungsbild**.

Wir erstellen das Leistungsbild und gleichen es mit den Anforderungen an den jeweiligen Arbeitsplatz ab.

Im betrieblichen Alltag muß häufig geklärt werden, welche Arbeitsplätze für Mitarbeitende mit gesundheitlichen Einschränkungen geeignet sind, um diese nicht zu überfordern. Dazu werden durch den Betriebsarzt zahlreiche Kriterien im Rahmen eines positiven und negativen Leistungsbildes definiert.

Der Arbeitgeber kann gleichzeitig auch die Anforderungen für Tätigkeiten an Arbeitsplätzen definieren. Der Vergleich von Leistungsbild und Anforderungen zeigt, ob ein bestimmter Arbeitsplatz für den Beschäftigten grundsätzlich, ggf. mit Hilfsmitteln, geeignet ist oder voraussichtlich zu einer Verschlechterung seiner Gesundheit führt und damit als nicht leistungsgerecht eingestuft werden muß.

- Kriterien des positiven Leistungsbildes (= zulässige Arbeitsbelastungen):
  - Arbeitsschwere, -haltung
  - Arbeitsorganisation, -rhythmus, -zeit, -umfang
- Kriterien des negativen Leistungsbildes (= zu vermeidende Arbeitsbelastungen)
  - Körperliche Belastungen
  - Weitere Gefährdungs- und Belastungsfaktoren

Auch bei den Anforderungen werden o.g. Kriterien für den jeweiligen Arbeitsplatz bewertet.

Wir unterstützen Sie u.a. bei:

- ✓ Erstellung positives und negatives Leistungsbild
- ✓ Ggf. Abgleich mit den Arbeitsplatzanforderungen
- ✓ Bewertung und Beratung zu den Ergebnissen
- ✓ Unterstützung bei weiterführenden Maßnahmen, z.B. Antrag auf medizinische oder berufliche Reha, Bereitstellung von Hilfsmitteln, berufliche und/oder persönliche Qualifizierungen, Suche nach alternativen und leistungsgerechten Einsatzmöglichkeiten
- ✓ Begleitung von betroffenen Beschäftigten (z.B. Coaching), zum Teil mit Unterstützung von Kooperationspartnern

Kommen Sie gerne mit Ihren Fragen auf uns zu. Wir freuen uns auf Ihren Kontakt.

Ihr Team der Praxis für Arbeitsmedizin Dr. Otto