

## Sapphire-Assessment-System



Die körperliche Belastbarkeit ist oft entscheidend bei der Suche nach einem neuen Arbeitsplatz. Arbeitgeber trauen Menschen mit Beeinträchtigungen häufig umfangreichere Belastungen gar nicht zu. Das BFW hilft hier mit arbeitsmedizinischen Begutachtungen und dem Sapphire-Assessment-System.

Beratung und Information  
Stefan Kürten  
Therapeut  
Telefon: 0231 7109-309  
E-Mail: sku@bfw-dortmund.de

Jessica Estko  
Teilnehmermanagement  
Telefon: 0231 7109-365  
E-Mail: jes@bfw-dortmund.de

Melanie Mühlmann  
Teilnehmermanagement  
Telefon: 0231 7109-367  
E-Mail: mmuh@bfw-dortmund.de

## Sapphire

Testverfahren zur Feststellung  
der Leistungsfähigkeit

## Sapphire – was ist das?



### Sapphire ist:

- ein medizinisches Assessment zu Bestimmung der arbeitsbezogenen körperlichen Leistungsfähigkeit
- ein System zur objektiven Beurteilung der individuellen körperlichen Leistungsgrenzen

Es ersetzt keine klinisch arbeitsmedizinische Begutachtung – bringt aber mit seinen zusätzlichen Ergebnissen eine wertvolle Ergänzung.

Der Test dauert zwischen eineinhalb und vier Stunden und liefert Informationen für eine nachhaltige Beschäftigungsfähigkeit und erfolgreiche berufliche Wiedereingliederung.

## Sapphire – wie wird getestet?



### Es werden standardisierte Tests durchgeführt, unter anderem:

- zum Aufbringen von statischen Druck-, Zieh- und Greifkräften
- zum dynamischen Heben und Tragen von Gewichten
- zum Arbeiten im Bücken, Knien, Hocken, Überkopf
- zur Hand- und Fingermotorik

Die im Sapphire-Test computergestützt ermittelten Leistungen können mit einer Normdatenbank verglichen und auf einen vollen Arbeitstag übertragen werden.

## Sapphire – für wen ist das?



### Das System eignet sich zur:

- Planung von Arbeitseinsätzen
- Erkennung körperlicher Überforderung
- passgenauen beruflichen Rehabilitation
- Feststellung von Anforderungen bei bestimmten Berufsbildern
- Selbsterfahrung der körperlichen Leistungsfähigkeit bei Menschen mit Einschränkungen

Durch die Testung können körperliche Anforderungen für einzelne Tätigkeiten festgestellt und Fehlplatzierungen vermieden werden.