

Testmethodik für Handy-Einfluss auf den Menschen

Wir möchten Ihnen zeigen, wie Sie das Bio-Well-System für Handy-Tests nutzen können.

Um den Einfluss eines Handys auf die menschliche Energie zu testen, verwenden wir den "Ein-Finger" -Modus und führen Scans in der folgenden Reihenfolge durch:

1. Wählen Sie eine Karte (oder erstellen Sie eine neue) der Person, die getestet werden soll.
2. Klicken Sie auf "One finger" in der rechten oberen Ecke des Bildschirms, um einen neuen "One finger" -Scan zu erstellen.
3. Reinigen Sie die Glaselektrode des Bio-Well-Geräts. Person hat Handy ganz ausgeschaltet.
4. Wir nehmen vorzugsweise den 4L oder 4R Finger und messen ihn auf der Glaselektrode des Bio-Well-Geräts (tatsächlich kann jeder Finger verwendet werden). Nehmen Sie 10 Bilder des selben Fingers auf, indem er für jede Aufnahme herausgezogen und wieder neu aufgelegt wird.
5. Überprüfen Sie die Qualität jedes Bildes (Positionierung, Ausrichtung der blauen Linie und Abwesenheit von externen Lichtpixeln) und löschen Sie die Bilder mit schlechter Qualität. Wenn Sie einige Bilder löschen, machen Sie bitte neue Bilder, so dass Sie insgesamt 10 Bilder haben.
6. Schreiben Sie eine Notiz im unteren Feld: "Ausgangszustand".
7. Drücken Sie die Taste "Analyse" / "Auswerten".
8. Reinigen Sie die Glaselektrode des Bio-Well-Geräts.
9. Klicken Sie auf "One finger" in der rechten oberen Ecke des Bildschirms, um erneut einen "One finger" Scan zu erstellen.
10. Die Person wendet wieder den selben Finger für diese Testreihe wie in Punkt 4. beschrieben (siehe oben). nehmen Sie wieder 10 Bilder des Fingers auf und dazwischen den Finger wieder jedesmal herausziehen. Während dieses Prozesses hält die Person ein Handy in der anderen Hand. Das Telefon sollte im "EIN"- Modus sein, aber nicht im Anrufmodus.
11. Überprüfen Sie die Qualität jedes Bilds (Positionierung, Ausrichtung der blauen Linie und Abwesenheit von externen Lichtpixeln) und löschen Sie diejenigen, die von schlechter Qualität sind. Wenn Sie einige Bilder löschen, machen Sie bitte neue Bilder, so dass Sie insgesamt 10 Bilder haben. .
12. Schreiben Sie eine Notiz im unteren Feld: "Mit eingeschaltetem (Marke und Modellname) Handy in der Hand".
13. Drücken Sie die Taste "Analyse".

14. Reinigen Sie die Glaselektrode des Bio-Well-Geräts.
15. Klicken Sie auf "One finger" in der rechten oberen Ecke des Bildschirms, um einen neuen "One finger" Scan erneut zu erstellen.
16. Wieder wird der selbe Finger zur Testung verwendet. Nehmen Sie 10 Bilder des Fingers auf, indem der Finger jedesmal herausgezogen und wieder neu aufgelegt wird.

Während dieses Prozesses hält die Person ein Handy in der anderen Hand. Vorher sollen Sie sich von diesem Handy anrufen lassen. Sie nehmen den Anruf entgegen, müssen aber nicht reden, aber auch nicht aufhängen, sondern einfach den Anruf aktiv lassen. Das Telefon muss also während des Zeitraums der 10 Aufnahmen im "Anruf" -Modus sein.

Achtung! Diesmal müssen alle 10 Aufnahmen gemacht werden, während sich das Mobiltelefon in einem "Anruf" -Zustand befindet.

17. Überprüfen Sie die Qualität jedes Bilds (Positionierung, Ausrichtung der blauen Linie und Abwesenheit von externen Lichtpixeln) und löschen Sie diejenigen mit schlechter Qualität. Wenn Sie einige Bilder löschen, machen Sie bitte neue Bilder, so dass Sie insgesamt 10 Bilder haben.
18. Schreiben Sie eine Notiz im unteren Feld: "Anrufen mit (Marken- und Modellname) Handy in der Hand". Aktiver Anruf!
19. Drücken Sie die "Analyse" -Taste.
20. Bitte wählen Sie alle 3 "One finger" Scans aus (indem Sie die SHIFT oder CTRL Taste gedrückt halten) klicken Sie auf den Papierflieger Knopf am oberen Rand der "Scans".
21. Geben Sie den Anmeldenamen ein: MPTest. Klicken Sie dann auf "OK".
22. Senden Sie alle 3 "One finger" Scans zum Vergleichen.

Typisches Beispiel, das Sie in Abb.1 sehen können.

Orange Farbe wird mit dem Scan "Anfangszustand", Lila Farbe - mit "Handy EIN", Grüne Farbe - mit "Anrufstatus des Handys" verknüpft.

Sie können alle für die Berechnung verfügbaren Parameter durchgehen, aber die interessantesten sind Energie, Fläche und Intensität.

Wenn Sie feststellen, dass Energie, Fläche oder Intensität für die grüne Kurve gefallen sind, bedeutet dies, dass diese Person auf das Handy negativ reagiert (Energie verloren hat).

Abb.1. Beispiel für die Testergebnisse.

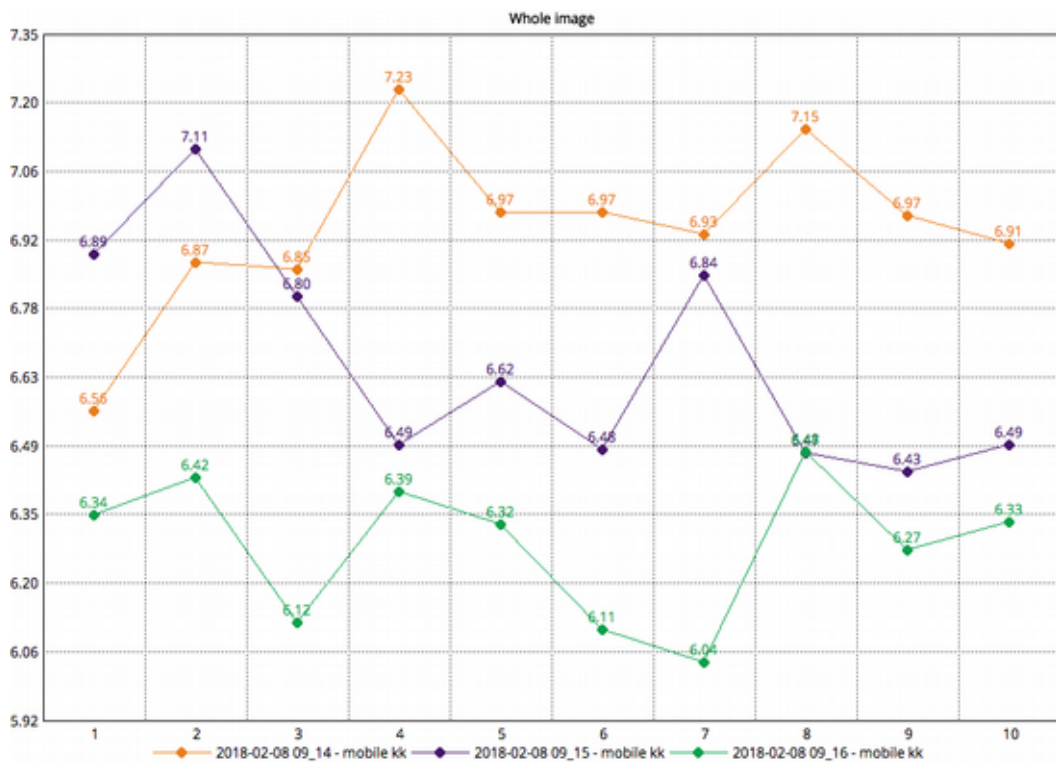


Abb.2. Verschiedene Arten von Reaktionen, aber mit ähnlichen Effekten des Handys.

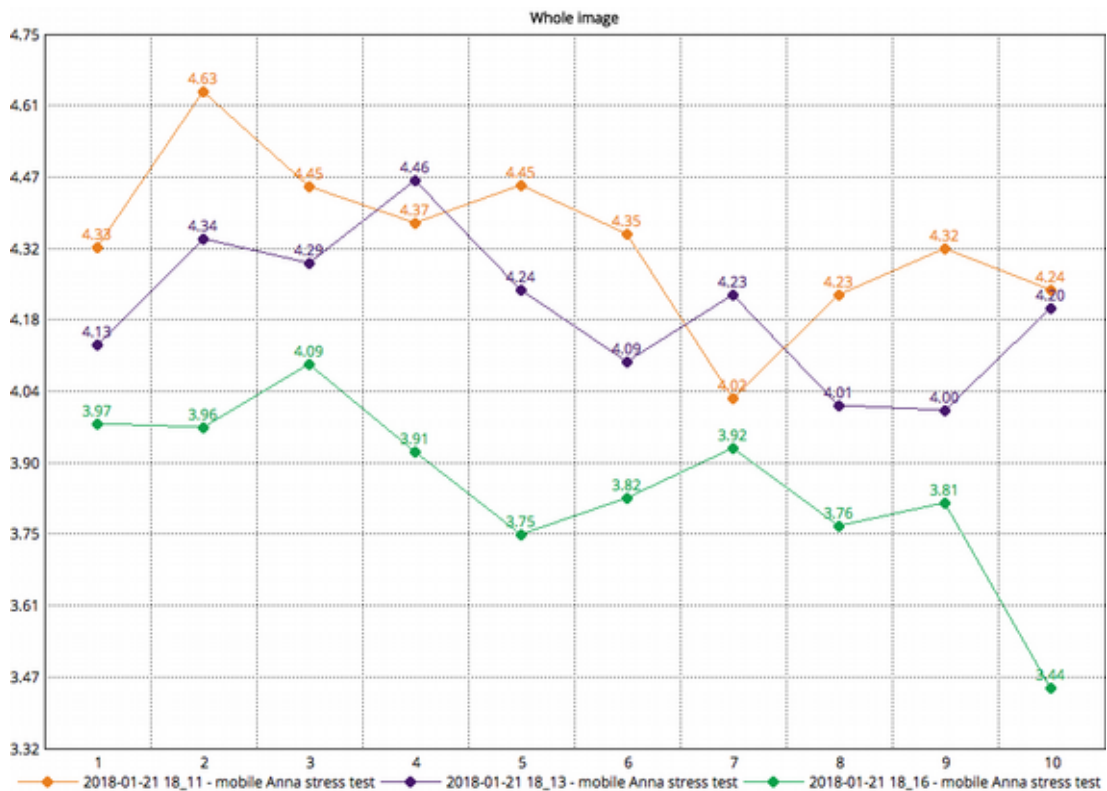


Fig.2. Beispiel für die Testergebnisse.

Fig.3 zeigt Daten, die in drei Intervallen aufgenommen wurden - 10 Anfangsaufnahmen, 10 Aufnahmen mit Handy eingeschaltet in der Hand und 10 Aufnahmen mit dem Handy in einem aktiven Anrufzustand - für 8 verschiedenen Personen, die an verschiedenen Orten gemacht wurden bei unseren Workshops. Wie wir aus den Grafiken sehen, fiel die Energie für alle getesteten Menschen unter dem Einfluss des Handys.

Diese Tests ermöglichen uns, zu zeigen, dass Menschen mit Handys vorsichtig umgehen und sie nicht zu lange am Ohr verwenden sollten. Der beste Weg ist, Lautsprecher oder Kopfhörer zu benutzen und das Handy nicht in der Nähe des Kopfes zu halten.

Person N 6 nutzte einen Schutz für ihr Handy einen i-like-Chip aus der Schweiz, und wir sehen, dass in diesem Fall die Energie mit dem Handy sogar leicht gestiegen ist. Auf diese Weise können Sie die Wirksamkeit unterschiedlicher Schutzmaßnahmen prüfen.

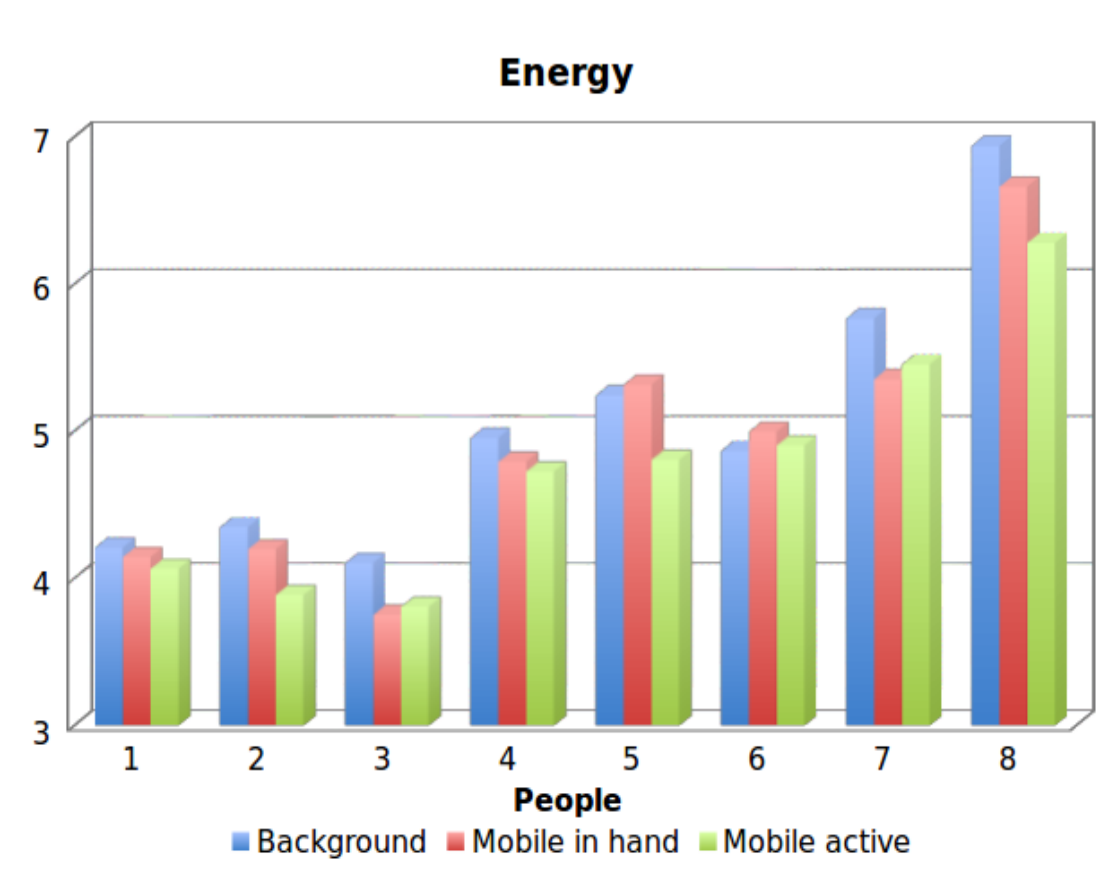


Fig.3.Zusammenfassung für 8 Personen.

Bitte teilen Sie Ihr Feedback zu diesem Experiment per E-Mail (eu@bio-well.com) oder auf unserer Facebook-Seite - www.facebook.com/biowellworldwide

Vielen Dank für Ihre Mitgliedschaft in der Bio-Well Community!

Übersetzt von Elisabeth Dornbierer, Bio-Well Expertin und zertifizierte Trainerin