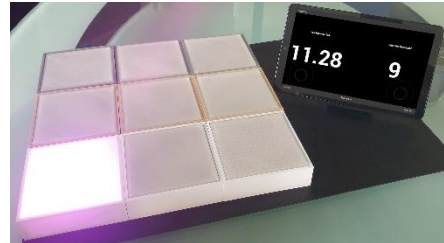


Der bectec-Reaktionstest – ideal für Groß und Klein

****Mit unseren hochwertigen Simulatoren arbeiten wir seit vielen Jahren im Bereich der Verkehrssicherheit mit dem Ziel der Unfallvermeidung.****

Der bectec-Reaktionstest zeigt, wie schnell man in gefährlichen Situationen reagiert. Das Gerät macht sich dabei zufällige Bewegungsmuster zu Nutze und misst die Reaktionsgeschwindigkeit, welche die Zeit zwischen der Wahrnehmung eines Reizes und der entsprechenden Reaktion beschreibt.



Durch den Einsatz des Reaktionstests wird interaktiv und mit viel Spaß den unterschiedlichsten Personengruppen vermittelt, wie essentiell und entscheidend eine zügige Reaktionszeit im Alltag ist.

Die Reaktionszeit wird von unterschiedlichen Faktoren beeinflusst, wie zum Beispiel die Ablenkung durch das Umfeld. Mit dem bectec-Reaktionstest können ähnliche Einflüsse simuliert und selbst erfahren werden. Durch den Vergleich der Ergebnisse kann ein Zusammenhang zwischen Reaktion und Konzentration hergestellt werden.



Grenzenlose Freiheit beim Aufbau

Die Buttons sind kabellos miteinander verbunden, wodurch sich der Reaktionstest auf alle Bedürfnisse abwechslungsreich und mit wenigen Handgriffen anpassen lässt. Durch die flexible Anordnung der Buttons lässt sich der Schwierigkeitsgrad jederzeit variieren, wodurch Langeweile keine Chance hat.

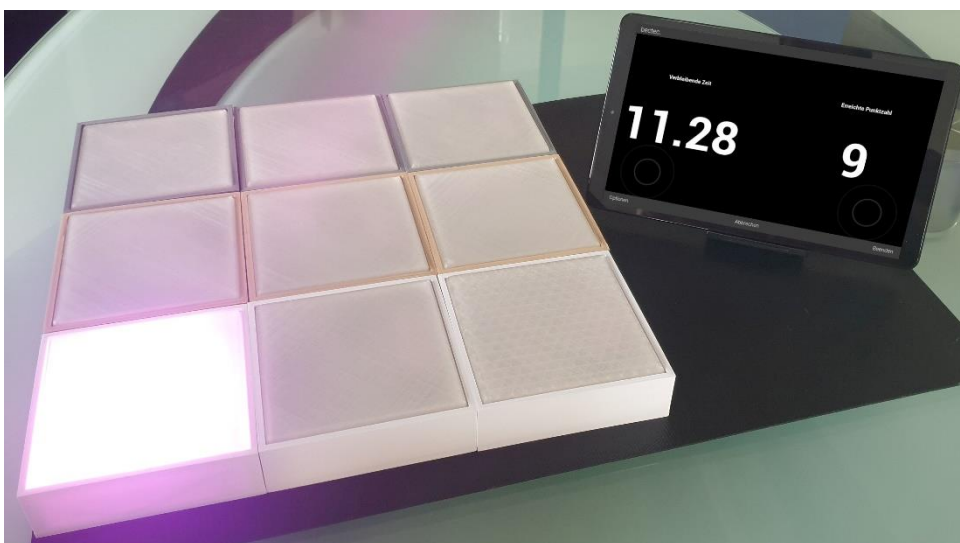
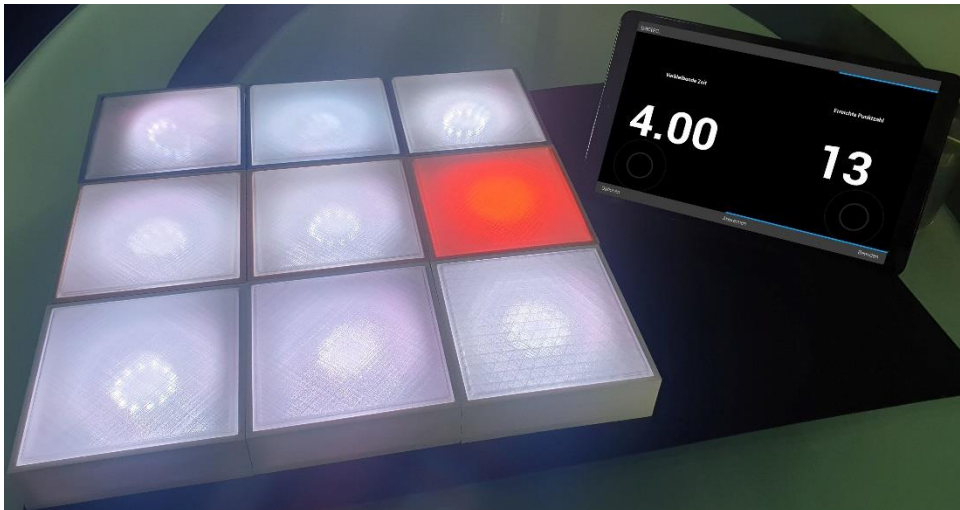
Perfektes Training für Jedermann

Für Kinder kann die Buttonanzahl leicht reduziert werden und für Erwachsene können weitere Ablenkungselemente hinzugezogen werden. Dadurch kann die Wichtigkeit der Reaktions- und Konzentrationsfähigkeit für Jung und Alt anschaulich und nachvollziehbar dargestellt werden. Denkbar sind Einsätze mit Kindern, Schülern, Radfahrern, Fahranfängern, erfahrenen Autofahrern, Sportlern bis hin zu Senioren. Die Neugierde nach dem eigenen Ergebnis weckt das Interesse der umstehenden Zuschauer und motiviert jeden sich selbst zu testen.

Durchdachtes Design für unkomplizierten Einsatz

Auf der mitgelieferten Ladestation können die Buttons einfach gestapelt und gleichzeitig geladen werden. Nach dem Verteilen der Buttons kann jeder Test mit nur einem Klick gestartet werden. Die umfangreiche Auswertung wird auf einem Tablet dargestellt und bietet eine gute Grundlage für weiterführende Gespräche zur Auswirkung der persönlichen Reaktionszeit.

Variante 1: Buttons eng beieinander



Variante 2: Buttons weiter auseinander



Variante 3: Buttons auseinander und nicht symmetrisch



Variante 4: Gleichzeitiger Einsatz von Händen und Füßen

