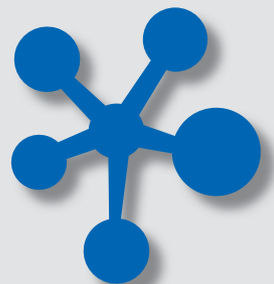




Concentration optimale et relaxation mentale

Le trio fort pour
Biofeedback / neurofeedback basé sur une application



Le programme d'entraînement Body & Mind assisté par capteurs pour votre bien-être

Le neurofeedback HEG basé sur le NIRS est très populaire parmi les utilisateurs professionnels :



Le neurofeedback HEG est extrêmement élégant et facile à mettre en œuvre en termes de préparation, de mise en œuvre et d'évaluation, notamment par rapport au neurofeedback EEG. Et le processus d'apprentissage lui-même est souvent particulièrement facile pour ceux qui s'entraînent : cela s'applique aussi bien à l'obtention de périodes de concentration plus longues qu'à une relaxation mentale réussie.



L'entraînement neurofeedback HEG est désormais disponible à domicile ou en déplacement : grâce au nouveau *MédITECH* Body & Mind avec ses capteurs sans fil peut désormais être entraînée quotidiennement et à tout moment – pour favoriser la concentration et l'attention ainsi que la relaxation mentale.

Basculer entre les deux options d'entraînement dans l'application disponible pour iOS et Android est un jeu d'enfant.



L'application offre une configuration d'entraînement rapide et intuitive et permet également la Gestion de plusieurs formateurs et une fonction administrateur qui permet de définir les préférences des stagiaires.

L'évaluation des progrès de la formation est également déjà incluse dans l'application. Le biofeedback et le neurofeedback sont disponibles individuellement ou en combinaison pour un auto-entraînement optimal.



Pour le neurofeedback, le capteur neuro HEG est utilisé. Pour le biofeedback, placez simplement le capteur TPS sur votre doigt... et l'entraînement peut commencer.

Le TPS®-Sensor est un capteur intelligent qui enregistre les données physiques en temps réel et fournit un retour directement à l'application Body & Mind sur votre smartphone ou tablette. Si les valeurs d'entraînement souhaitées se situent dans la plage cible, les stagiaires bénéficient de la vidéo souhaitée sans interruption – sinon ça va continuer. L'application est très simple : on fixe le capteur au doigt et on lance l'application : et c'est parti.

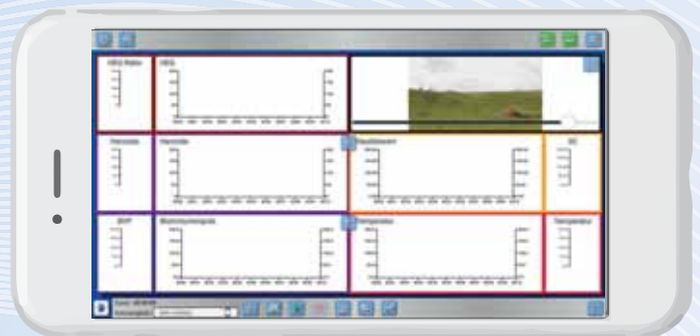


Avec sa forme petite et mobile, le capteur TPS est un appareil d'entraînement à domicile idéal pour vos clients afin d'améliorer leur relaxation personnelle.

Ne vous laissez pas tromper par son design élégant : le capteur TPS est un instrument de mesure extrêmement fiable et convaincant qui peut mesurer et entraîner simultanément trois physiologies clés différentes :

Conductance cutanée
Température de la peau
Fréquence cardiaque (pouls)

Tous trois reflètent le niveau actuel de relaxation et de stress.



Aperçu des faits

- Entraînement combiné de concentration et de relaxation
- Évaluation et stockage des progrès
- Vidéos sélectionnables de manière flexible comme feedback pour une autoformation optimale

De quoi avez-vous besoin pour la formation ?

En plus de votre tablette ou smartphone, vous aurez besoin des éléments suivants pour un entraînement de relaxation et de concentration à domicile et/ou professionnel...

Désignation	Numéro d'article
Capteur serre-tête HEG-neuro	8717_V2
Capteur d'empreintes digitales TPS	8982-V2
Application Corps et Esprit (disponible pour iOS et Android)	Télécharger

Pour la formation, vous avez besoin de l'application Body & Mind, que vous **gratuitement** peut être téléchargé depuis le Playstore ou l'App Store.

Télécharger



Androïde



iOS

Alternativement, vous pouvez rechercher directement « Smart Biofeedback » dans le Playstore / Appstore.

Informations sur l'entraînement à la concentration et à la relaxation avec HEG et TPS :

focus.meditech.de

Informations complémentaires :

Langer Acker 7
D-30900 Wedemark
www.meditech.de

Téléphone: + 49-(0)5130-97778-0
Fax: + 49-(0)5130-97778-22
service@meditech.de