

Software

Trainingsverwaltung / Biofeedback / Testung

aktivSYSTEM by aktivKONZEPTE



Funktionsweise

Das aktivSYSTEM ist die Komplettlösung zur detaillierten Trainingsplanung, -steuerung und -dokumentation. Das Trainingssystem gewährleistet einen papierlosen und effizienten Trainingsablauf. Trainingspläne, Anamnesen etc. werden digital (am PC oder via App) erstellt. Ein am Trainingsgerät montierter Touch-PC (workoutPOINT) begleitet den Trainierenden mittels Biofeedback durchs Training und dokumentiert automatisch die Trainingsergebnisse. Diese stehen dem Therapeuten nachfolgend zur Leistungsbeurteilung und Therapiesteuerung zur Verfügung. Schnittstellen zum Verwaltungssystem sichern die lückenlose Übernahme von Patientendaten und realisieren die Einbindung und Übernahme der Trainingsergebnisse in die Patientenakte / den Arztbrief. Optionale Softwaretools erlauben die Verwaltung von Kursangeboten, die Dokumentation von funktionellen Übungen uvm.



Produktnutzen

- Einfache Trainingsplanerstellung
- Leistungsentwicklung im Blick
- Platz für Individualität

Kompatible Geräte

- SYNCHRO Line & SYNCHRO Line Med
- ALL NEW TARGET Line & ALL NEW TARGET Line Med
- CARDIO Line & CARDIO Line Med
- Freie Übungen (Seilzüge etc.)

Software
Trainingsverwaltung / Biofeedback / Testung

aktivSYSTEM Enterprise trainerPOINT



Funktionsweise

Der trainerPOINT ist die Managementzentrale der Software. Hier erfasst der Therapeut die Patienten, erstellt Trainings-, Testpläne & Vorlagen, dokumentiert Leistungs- und Gesundheitstests und informiert sich über die Leistungsentwicklung der Trainierenden. Ausführliche Statistiken und Auswertungen ermöglichen einen Überblick über das Trainingsgeschehen, die Aktivitäten der Therapeuten und die Auslastung der Trainingsfläche.



Produktnutzen

- Einfache Trainingsplanerstellung
- Leistungsentwicklung im Blick
- Platz für Individualität

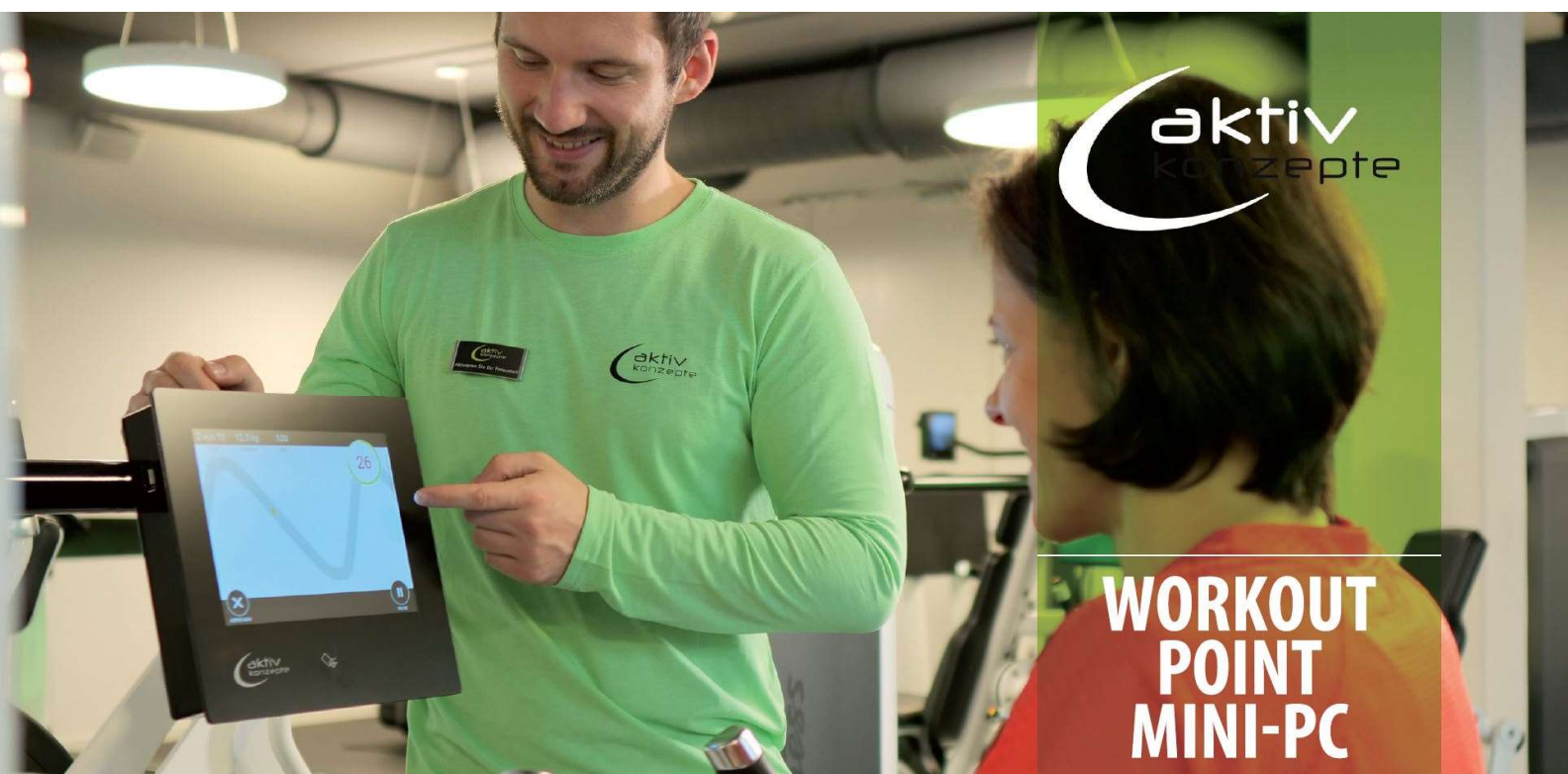
Kompatible Geräte

- SYNCHRO Line & SYNCHRO Line Med
- ALL NEW TARGET Line & ALL NEW TARGET Line Med
- CARDIO Line & CARDIO Line Med
- Freie Übungen (Seilzüge etc.)

Software

Trainingsverwaltung / Biofeedback / Testung

aktivSYSTEM Enterprise workoutPOINT Mini-PC



Funktionsweise

Der workoutPOINT Mini-PC ist der persönliche Therapeut am Trainingsgerät. An manuellen ALL NEW TARGET Line Geräten stellt er dem Patienten Informationen über die Übungen und die Geräteeinstellungen bereit, um die Arbeit am Trainingsgerät zu erleichtern. Bei vollautomatischen Geräten der SYNCHRO Line werden sämtliche Einstellungen durch das System vorgenommen. Der workoutPOINT Mini-PC leitet während der Übung an und kontrolliert anhand der Trainingsvorgaben die Bewegungsausführung. Die erzielten Trainingsergebnisse werden automatisch in einer zentralen Datenbank gespeichert.



Produktnutzen

- Biofeedback bringt Sicherheit
- Automatische Dokumentation
- Kommunikationsplattform

Kompatible Geräte

- SYNCHRO Line & SYNCHRO Line Med
- ALL NEW TARGET Line & ALL NEW TARGET Line Med
- CARDIO Line & CARDIO Line Med

Software
Trainingsverwaltung / Biofeedback / Testung

aktivSYSTEM Enterprise
workoutPOINT Tablet



Funktionsweise

Der workoutPOINT Tablet ist der persönliche Therapeut am Trainingsgerät. Das speziell konfigurierte 11" Tablet mit RFID Leser ist mit einem variabel einstellbaren und schwenkbaren Haltearm an den Geräten montiert. An manuellen ALL NEW TARGET Line Geräten stellt er dem Patienten Informationen über die Übungen und die Geräteeinstellungen bereit, um die Arbeit am Trainingsgerät zu erleichtern. Der workoutPOINT Tablet leitet während der Übung an und kontrolliert anhand der Trainingsvorgaben die Bewegungsausführung. Die erzielten Trainingsergebnisse werden automatisch in einer zentralen Datenbank gespeichert.



Produktnutzen

- Biofeedback bringt Sicherheit
- Automatische Dokumentation
- Kommunikationsplattform

Kompatible Geräte

- ALL NEW TARGET Line & ALL NEW TARGET Line Med

Software
Trainingsverwaltung / Biofeedback / Testung

aktivSYSTEM Enterprise
exercisePOINT



Funktionsweise

Am exercisePOINT können unterschiedlichste freie Übungen (Hantelübungen, Dehnübungen, Kräftigungsübungen sowie Thera-Bank-Übungen uva.) mit einem virtuellen Trainer durchgeführt und anschließend direkt am Terminal dokumentiert werden. „Papierkrieg“ und „Zettelwirtschaft“ entfallen und die gesamte Trainings-/Therapiefläche ist digitalisiert.



Produktnutzen

- Darstellung funktioneller Übungen
- Übungsdokumentation
- Flexible Trainingsmodi

Kompatible Geräte

- Hanteln & Zubehör
- CABLE Line & CABLE Line Med

Software

Trainingsverwaltung / Biofeedback / Testung

aktivSYSTEM Enterprise onlinePOINT



Funktionsweise

Der onlinePOINT besteht aus zwei Produktkomponenten – einer Trainingsapp und einem einrichtungsspezifischen Homepage-Plugin zur Buchung von Kursen. Mit Hilfe der Trainingsapp haben Patienten Zugriff auf den vom Therapeuten erstellten Trainingsplan. Die App bietet so die Möglichkeit der einheitlichen Übungsanleitung aus der Behandlungskabine heraus, über die MTT bis zur ambulanten Nachbetreuung. Mit Hilfe der Onlinedokumentation hat der Therapeut detaillierte Einblicke in die Trainingsaktivität der Patienten und kann nach Bedarf Anpassungen vornehmen.



Produktnutzen

- Geführtes Training
- Geringer Verwaltungsaufwand
- Kommunikationsplattform

Kompatible Geräte

- Geräteunabhängig für die gesamte Einrichtung

Software
Trainingsverwaltung / Biofeedback / Testung

aktivSYSTEM Enterprise
mobilePOINT



Funktionsweise

Der Therapeut hat über ein Tablet oder Smartphone von überall Zugriff auf die Trainingsdaten der Patienten. Trainingspläne können mit dem mobilePOINT direkt auf der Trainingsfläche erstellt und bearbeitet werden. Durch den Einsatz des mobilePOINTS reduziert sich die Arbeitszeit des Therapeuten am PC – stattdessen kann der Therapeut direkt auf der Trainingsfläche präsent sein und steht somit als Ansprechpartner für die Patienten zur Verfügung.



Produktnutzen

- Präsenz auf der Trainingsfläche
- Gesundheitsinfos im Blick
- Direkte Hilfestellung

Kompatible Geräte

- Geräteunabhängig für die gesamte Einrichtung