

RELEASE-NOTES

YOLii SOFTWARE UPDATE

Version 6.0.15

Thematische Änderungen am Terminal

Die Option „Training beenden“ fällt weg. Sind Sätze einer geladenen Einheit offen, wird die Einheit am Abend automatisch geschlossen.


Das Datum der letzten Trainingseinheit eines Trainingsplans wird angezeigt.

Werden am Terminal Sätze bewertet und damit auf „trainiert“ gesetzt, übernimmt die YOLii Software den Ist-AE Wert und die vorgegebene WH-Zahl in die Auswertung.

Technische Anpassungen

Für das Gerät „Total Gym GTS“ können die Gewichtsstufen 27-34 unter  \Stationen aktiviert werden.


Für die Geräteeinstellung „Trainingsarm“ des Frei Genius Eco Haltungsstabilisators können die Werte -3 bis -1 unter  \Stationen aktiviert werden.


Für das Gerät „diagnos line 4Back Seitneige-Maschine“ der Firma Schnell wurden die Werte für den Startwinkel hinzugefügt. Unter  \Übungen kann jetzt die Gelenkgrafik Lateraltrainer aktiviert werden. Anschließend muss in personenbezogenen Geräteeinstellungen der Startwinkel eindeutig (durch Angabe Rechts, Links oder 0) definiert werden.

Es wurde eine neue „Frei Genius Eco S2“ Linie mit den Geräten Kniestrecke, Kniebeuge, Lateraltrainer & Abduktionstrainer angelegt. Folgende Geräteeinstellungen unterscheiden sich zur Hauptlinie.
Kniestrecke Anschlag: 0,15,30,45,60,75,90

Kniebeuge Anschlag: 0,15,30,45,60,75,90,105,120,135 und Startposition: -20 ergänzt

Abduktionstrainer Fußauflage: 0,12,13,14 und Lehnenwinkel: 10-50 und Startposition: -5 - 25 ergänzt
Lateraltrainer Anschlag: Links 0,15,30,45,60,75 und Rechts 0,15,30,45,60,75

Für den „Frei Genius Eco Rückentrainer“ kann der Wert -20 für die Geräteeinstellung „Startposition“ unter  \Stationen aktiviert werden.

Für die „Frei Genius Eco Hipmachine“ kann die Werte vorn und hinten für die Geräteeinstellung „Podest“ unter  \Stationen aktiviert werden.

Korrekturen/Optimierungen am Terminal

Das Alter, die Größe und das Gewicht werden durch ein Augensymbol ausgeblendet und keine Meldungen über erledigte Sätze angezeigt.

Eine angemeldete Person wird automatisch ausgeloggt, wenn sich eine zweite Person mit einem NFC-Artikel anmeldet.

Die Übungen werden in der Startmaske unter „Aktuellen Einheit“ angezeigt, auch wenn eine Übung im Trainingsplan doppelt angelegt ist.


Korrekturen/Optimierungen

Der Import von Thedex Nachrichten wurde optimiert. Keine Anzeige von leeren Einträgen in der Import-Personenliste unter „Personenverwaltung“.

Version 6.0.14

Fehlerbehebung bei der An- und Abmeldung an einer Cardio-Station mit einem YOLii Adapter.

Fehlerbehebung bei der Übertragung von Satzergebnissen bei Geräten mit einem YOLii Adapter und der Gewichtseinheit Kilogramm.

Der Benutzer **Admin** kann in der YOLii Software unter „Aktive Stationen“ eine an einer Station eingeloggte Person über  abmelden.

Thematische Änderungen YOLii Cardio Adapter

Ein schnelles rotes Blinken zeigt an, dass die Kommunikation mit dem Emotion Gerät gestört ist.

Version 6.0.13

Fehlerbehebung beim Training an Schnell Synchro Geräten bei der Darstellung der Bewegungsvorgabe und des Biofeedbacks am Display.

Anpassung in der Datenübertragung an den YOLii Adapter zur Durchführung einer isometrischen Maximalkraftmessung, wenn zusätzliche Übungen für eine Station angelegt wurden.

Version 6.0.12

Fehlerbehebung eines parallelen Logins mehrerer Personen am Display bei bestimmten Konstellationen von Klicks.

Am Display wurde die Erweiterung der Satzzahl auf 8 pro Übung limitiert.

Version 6.0.11

Fehlerbehebung bei der Aktivierung des automatischen Satzstarts für funktionelle Übungen: der automatische Satzstart für Geräte mit Sensor wird dabei nicht mehr aktiviert.

Version 6.0.10

Korrektur innerhalb der Amplituden-Messung der Synchro Geräten von Schnell.

Version 6.0.9

Korrektur der Gewichtsanzeige in der YOLii Software für TotalGym Geräte.

In der YOLii Software werden unter Trainingsbetrieb/Personen/YOLii HOME alle hochgeladenen HOME Pläne angezeigt und können verwaltet werden.

Version 6.0.8

Thematische Änderungen Display

Gewichtsplattenerkennung: Über die Gewichtsplattenkalibrierung wird der Abstand vom Sensor zur jeweiligen Gewichtsplatte gemessen und in der YOLii Datenbank in Millimetern hinterlegt. Um eine schnellere Erkennung des Gewichts zu gewährleisten, wird eine Formel verwendet, die das Gewicht und den eingemessenen Abstand im Verhältnis zur jeweiligen nächsten Gewichtsplatte verwendet. Die beiden kleinsten Werte, der für die Abstände ermittelten Werte wurden für die Toleranzberechnung herangezogen. Aufgrund der Berechnung ergab sich gelegentlich ein zu kleiner Wert, der für die Toleranz am ganzen Gerät galt. Dies wurde optimiert.

Technische Änderungen

Display/Darstellung Bewegungsweg: es wurde korrigiert, dass sich im Trainingsmodus bei bestimmten Konstellationen der Bewegungsweg verschoben hat.

Version 6.0.7

Thematische Änderungen Base

Stationen/Anzeige der Gewichte mit Zusatzgewicht: das Anzeigen der Gewichte mit den zugehörigen Zusatzgewichten wurde übersichtlicher gestaltet.

Thematische Änderungen Display

Display/Proxomed/Anzeige der Zusatzgewichte: das Anzeigen der Zusatzgewichte wurde korrigiert, es wird nun immer die zu steckende Gewichtplatte und die Info angezeigt, welche Nummer am Stellrad zusätzlich eingestellt werden soll.

Technische Änderungen

YOLii Adapter/Cardiogeräte/Laufband: wurde bei einem Laufband eine Steigung über 10% eingestellt, konnte das Ergebnis nicht in YOLii gespeichert werden. Dies wurde korrigiert.

Display/Trainingsmodus/Animation an den Gerätetypen "Lateraltrainer" und "Rotator": hier wurde ein fehlerhaftes Verhalten bei der Animation und springendes Biofeedback wurde optimiert.

Version 6.0.6

Thematische Änderungen Display 6.0.6

Der automatische Start einer Übung durch Bewegung wurde für die Synchrogeräte optimiert.

Mit dieser Version werden nur noch die aktiven Grafiken und die aktiven Übungen bei der Systemanmeldung an das Display übertragen. Wurde an einem Display der manuelle Modus gestartet, wurde die Person nach Ablauf des Auto Logout ausgeloggt, dies ist korrigiert worden.

Wurde ein Gewichtsblok kalibriert und die Kalibrierung nicht vor Ablauf des Auto-Logouts abgeschlossen, wurde die Maske geschlossen. Bei der Gewichtskalibrierung ist der Auto-Logout ab der Version 6.0.6 deaktiviert.

Technische Änderungen

Das Laden von Grafiken und Videos wurde verbessert.

Version 6.0.5

Thematische Änderungen Display

Display/Bewegungsweg aufzeichnen/Stopp Button: wurde während der Aufzeichnung des Bewegungsweges der Stopp Button geklickt, und danach wurde die Bewegung fortgesetzt; hat die Aufzeichnung des Bewegungsweges erneut angefangen; korrigiert; nach dem Klicken des Stopp Button bleibt die Anzeige erhalten.

Technische Änderungen

Display/ Stabilität: die Stabilität des Displays wurde verbessert.

Version 6.0.4

Thematische Änderungen

Korrektur bei der Gewichtsanpassung im Trainingsplan bei Factum Geräten.

Anpassung der Geräteeinstellungen in der YOLii Software: Korrektur des Speicherprozessen bei Änderung des Stoppwertes.

Korrektur beim Hinzufügen von Übungen zu einem bestehenden Trainingsplan.

TP-Erstellung ohne Übungsvorlage optimiert.

Standard-Start/Stopp-Werte werden jetzt für hinzugefügte Übungen übernommen.

Thematische Änderungen Display

Bei einem Trainingsplan, der funktionelle Übungen enthält, kann der automatische Satzstart aktiviert werden. (1. Satz muss mit Play gestartet werden.) Die Satzbewertung erfolgt nach der Beendigung des letzten Satzes. Diese Einstellung ist übungsabhängig. Voraussetzung ist, dass für die Übung mehr als 1 Satz zu trainieren ist.

Automatischer Start der Übung durch Bewegung jetzt auch im manuellen Training möglich.

Korrektur innerhalb der Gewichtserkennung bei Geräten mit Sensor.

Ein angefangener Satz über „Pause“ kann nun durch den automatischen Start der Bewegung fortgesetzt werden.

Automatischer Satzstart nur nach Beendigung der im Trainingsplan hinterlegten Pause möglich.

Technische Änderungen

Bei Geräten mit Lasersensor oben startet der Satz nicht mehr durch Umstecken des Gewichts.

Version 6.0.3


Fehlerkorrektur bei der Gewichtserkennung/bei Geräten mit Lasersensor

Version 6.0.2

Bei dem aktiven automatischen Satzstart und deaktivierter Gewichtsanpassung fällt die Satzbewertung durch die Smileys weg.

Systemstabilisierung beim Laser von oben.

Highlights der Version 6.0.1:

- **Analyse** – Die isometrische Maximalkraftmessung kann am FREI Coach mit YOLii Adapter durchgeführt und die Ergebnisse in der YOLii Software eingesehen werden.
- **Rolle Sportler – Wiederholungszahl einhalten:** Im Trainingsplan einer Person mit der Rolle Sportler kann definiert werden, dass die Wiederholungszahl eingehalten werden muss. Aktivieren Sie im Trainingsplan „WH-Anzahl einhalten“, sodass der Satz nach der WH-Vorgabe automatisch beendet wird.
- **Dynamische Übungen nach Dauer trainieren:** Dynamische Übungen können anstelle von Wiederholungen nach der Dauer trainiert werden. Stellen Sie im Trainingsplan die Wiederholungen auf „Keine“ und wählen Sie einen Wert für die Dauer aus. Am Display wird die Dauer rückwärts gezählt. Damit eine Funktionelle Übung sowohl nach den Wiederholungen, als auch nach der Dauer trainiert werden kann, muss sie unter /Übungen/ bearbeitet werden. Stellen Sie unter Bewegungsart = Dynamisch (Dauer/WH) ein.
- **Personenimport – Thedex:** In Theorg angelegte Person können in YOLii importiert werden. Voraussetzung ist die Thedex Schnittstelle und die Konfiguration in der YOLii Software.
- **TP-Vorlage:** Unter /Vorlagen/TP-Vorlagen kann ein Trainingsplan bestehend aus Übungen und einem Belastungsmuster als Vorlage angelegt werden. Bei der Trainingsplanerstellung kann diese Vorlage ausgewählt werden. Des Weiteren kann ein Trainingsplan als TP-Vorlage gespeichert werden.
Ihre vor der 6.0.1 erstellten TP-Vorlagen werden nach der Installation der neuen Version unter /Vorlagen/Belastungsvorlagen angezeigt.
- **Automatischer Übungsstart** – An Geräten mit einem Sensor kann eingestellt werden, dass der Trainingssatz bei einer Bewegung automatisch startet. Zur Aktivierung wenden Sie sich bitte an den YOLii Support unter Tel. 040 890 61 63.
- **Import und Export von Übungs-, Belastungs- und TP-Vorlagen:** Vorlagen können mit ihrem gesamten Inhalt von einer Base auf eine andere übertragen werden. Voraussetzung für den Transfer der Daten ist ein Import der Visitenkarte des Vorlageneempfängers in der Base des Vorlageneigentümers.

Thematische Änderungen YOLii

Allgemeine Systemeinstellungen

1. In den Einstellungen unter Stationen konnten alle Displays mit einem Klick heruntergefahren werden. Jetzt werden mit Auswahl dieser Funktionen alle Displays und Terminals heruntergefahren. Führt man diese Aktion an einem Terminal durch, muss diese Terminal-Station separat heruntergefahren werden.
2. Die YOLii Base, Displays und Terminals können unter Einstellungen/Über YOLii mit der neuen Funktion „Feierabend“ heruntergefahren werden. Die Berechtigung ist automatisch den Rollen Admin und Cheftherapeut zugewiesen. Wenn Sie eine Änderung des Rechts wünschen, kontaktieren Sie bitte den YOLii Support unter 040/890 61 63.
3. Der Login des Patienten in die YOLii Software kann nur über ein YOLii Terminal erfolgen.

Layout

4. Im Personenfenster der YOLii Start-Maske ist die Auswahl „Person bearbeiten“ umgezogen. Rufen Sie die Funktion auf indem Sie im Personenfenster das Foto der Person, das „i“ oder den „Stift“ anklicken.

Anpassung von Grundeinstellungen in der Konfiguration

5. Die Rollen Patient, Sportler, Therapeut, Cheftherapeut und Admin können kopiert werden, um der Kopie geänderte Rechte zuzuweisen.
6. Unter Einstellung/Stationen kann die Reihenfolge der Geräteeinstellungen geändert werden. Die Reihenfolge wird an den Displays angezeigt.
7. Es gibt eine neue Trainingsmitteleigenschaft „Level (allg.)“. Für diese Eigenschaft können selbstdefinierte Werte in Form von Buchstaben und Zahlen angelegt werden.
Beispiel: Trainingsmittel = Bank
Trainingsmitteleigenschaft = Level (allg.)
Werte = oben 1, oben 2, unten 1, unten 2
8. Es wurden die Trainingsmittel Minitrampolin, Balance Balls und Multipresse hinzugefügt. Aktivieren Sie die Trainingsmittel unter Einstellungen/Konfiguration/Training/Trainingsmittel.
9. Es wurden die Übungspositionen liegend Rücken, liegend Bauch, liegend Seite links, liegend Seite rechts, Schrittstellung und Gang hinzugefügt. Aktivieren Sie die Einstellungen unter Einstellungen/Konfiguration/Training/Übungspositionen.

Display

10. Am Display kann in der Stationsübersicht die Trainingseinheit beendet werden bevor alle Sätze jeder Übung abtrainiert wurden. Die globale Einstellung ist rollenbezogen. Dafür muss die gewünschte Rolle kopiert werden. Die Anpassung der Rechte erfolgt über den YOLii Support. Kontaktieren Sie uns gern unter 040/890 61 63
11. Am Rotator und Lateraltrainer kann am Display die Gelenkgrafik aktiviert werden. Bearbeiten Sie dafür unter /Übungen die Drehung rechts, Drehung Links bzw. Seitneigung Rechts, Seitneigung Links. Wählen Sie unter Gelenkgrafik den Rotator bzw. Lateraltrainer aus. Für eine korrekte Darstellung sind die neu hinzugefügten Startpositionen relevant. Passen Sie diese ebenfalls in den Übungen unter Training an. Drehung nach Rechts startet aus einer Minus-, Drehung nach Links aus einer Plusposition. Die Einstellung muss in jedem Therapieplan, der eines der Geräte enthält, angepasst werden.

Trainingsplan

12. Die Reihenfolge der Übungen kann nach der Trainingsplanerstellung geändert werden.

Übungen

13. Für das Stolzenberg Rudergerät wurden die Übungen „Ziehen Rechts“ und „Ziehen Links“ hinzugefügt.
14. Für die Stolzenberg Brustpresse wurden die Übungen „Drücken Rechts“ und „Drücken Links“ hinzugefügt.
15. Für das Stolzenberg Gerät Pulldown Rotation wurden die Übungen „Ziehen Rechts“ und „Ziehen Links“ hinzugefügt.

Vorlagen

16. Übungs- und Belastungsvorlagen sind kopierbar.
17. Die Bezeichnung „TP Vorlagen“ wurde in „Belastungsvorlage“ geändert (u. a. unter Vorlagen und unter Trainingsplanerstellung).

Reporting

18. Im Reporting wird das Druckdatum und die Seitenzahl hinzugefügt.

Geräte-Datenbank

19. Für den FREI Kniebeuger und Kniestrecker wurde die Geräteeinstellung „Kniestütze“ hinzugefügt. Aktivieren Sie die Geräteeinstellung unter Einstellungen/Stationen in den jeweiligen Stationsdaten.
20. Für die FREI Rudermaschine wurde die Geräteeinstellung „Anschlag“ hinzugefügt. Aktivieren Sie die Geräteeinstellung unter Einstellungen/Stationen in den Stationsdaten.
21. Für den FREI Brust-/Haltungstrainer wurden die Geräteeinstellungen „Trainingsarm links“ und „Trainingsarm rechts“ hinzugefügt. Aktivieren Sie die Geräteeinstellung unter Einstellungen/Stationen in den Stationsdaten.
22. Für alle FREI Universalzüge wurde die Geräteeinstellung „Betrieb“ in „Seil(e)“ umbenannt.
23. Für alle FREI Bauchtrainer wurde die Geräteeinstellung „Griffeinheit“ hinzugefügt. Aktivieren Sie die Geräteeinstellung unter Einstellungen/Stationen in den Stationsdaten.
24. Für die Stolzenberg Funktionsstemma wurde die Geräteeinstellung „Fußablage“ hinzugefügt. Aktivieren Sie die Geräteeinstellung unter Einstellungen/Stationen in den Stationsdaten.
25. Für das Stolzenberg Gerät Schulterblattfixator/Stützstemma kann unter Übungen der Wert für den Trainingsarm hinterlegt werden.
26. Für den SCHNELL Vertikalzug 3D wurden die Gewichtsplatten 70 kg und 80 kg hinzugefügt. Aktivieren Sie die Geräteeinstellung unter Einstellungen/Stationen in den jeweiligen Stationsdaten. Nach der Aktivierung müssen die Gewichte am YOLii Monitor kalibriert werden. Wenden Sie sich bei Fragen an den YOLii Support unter 040/890 61 63.
27. Für die SCHNELL 4Back Bauch Maschine und Rücken Maschine wurden jeweils die Geräteeinstellungswerte des „Trainingsarm“ von 30-46 ergänzt. Aktivieren Sie die Werte unter Einstellungen/Stationen in den Stationsdaten.
28. Für die SCHNELL Target Line Beinbeuge-Streck-Maschine wurden die Geräteeinstellungswerte des „Trainingsarm“ von 30-46 ergänzt. Aktivieren Sie die Werte unter Einstellungen/Stationen in den Stationsdaten.
29. Für den gym80 Kniestrecker wurde die Geräteeinstellung „Polsterrolle“ hinzugefügt.
30. Für die gym80 Abduktionsmaschine wurde die Geräteeinstellung „Fußstütze“ hinzugefügt.
31. Für die gym80 Adduktionsmaschine wurde die Geräteeinstellung „Fußstütze“ hinzugefügt.
32. Für die gym80 Rückenzugmaschine wurde die Geräteeinstellung „Griff“ und die Übungen „Runter ziehen links“ und „Runter ziehen rechts“ hinzugefügt.
33. Für den gym80 Haltungsstabilisator wurden die Geräteeinstellungen „Sitzhöhe“, „Trainingsarm links“ und „Trainingsarm rechts“ hinzugefügt.
34. Für die gym80 Bauchmuskmaschine wurden die Geräteeinstellungen „Startposition“ und „Brustpolster“ hinzugefügt.
35. Für den gym80 Rückenstrecker wurde die Geräteeinstellung „Anschlag“ hinzugefügt.
36. Für den Hersteller gym80 wurden folgende Geräte hinzugefügt: Beinbeuger liegend, Stützstemma, Butterfly, Lateralmaschine und Funktionsstemma 213 kg.

Korrekturen/Optimierung

Software/Personen

1. In den Personendaten wird das Passwort nicht mehr im Klartext angezeigt.
2. Ein unbefristeter Vertrag wird mit dem Startdatum gekennzeichnet
3. Das Ablaufdatum eines geänderten Vertrags wird neu berechnet.
4. Im Personen-Bemerkungsfeld ist die Eingabe der Zeichen auf 496 begrenzt. Es erscheint ein Hinweis, wenn die Anzahl überschritten wird.
5. Die Anmeldung einer neu angelegten Person ist am Terminal möglich, wenn die Benutzerdaten geändert wurden.

Software/Trainingsplan

6. Im Trainingsplan können einer funktionellen Übung statt einer jetzt zwei Trainingsmittelwerte zugewiesen werden.
7. Während der Trainingsplanerstellung kann die vorgegebene Dauer gelöscht werden.
8. Beim Hinzufügen von Übungen zu einem Trainingsplan wird die Funktion „Änderung übernehmen für“ berücksichtigt.
9. Werden dynamische Übungen mit der Bewegungsart (Dauer) zu einem Trainingsplan hinzugefügt, werden keine Wiederholungen mehr aus der Vorlage übernommen.
10. Trainingsmittel können aus einem Trainingsplan gelöscht werden.
11. Der standardisierte E-Mail-Text für YOLii HOME Trainingspläne wurde geändert.
12. Die Darstellung der Zusatzgewichte in einem Therapieplan wurde optimiert.
13. Die Anzeige der Personen unter „TP kopieren/andere Personen“ wurde optimiert.

Software/Übungen

14. Die Anzahl der Trainingsmittel ist auf max. 2/Übung begrenzt.
15. Es können keine Übungen trotz fehlender Rechte angelegt, geändert oder gelöscht werden.
16. Fehler beim Setzen der Filter unter Übungen wurden korrigiert.
17. Favoriten werden nicht automatisch gelöscht, wenn weitere Favorit gesetzt werden.
18. Im Übungsfilter „Geräte“ werden nur Geräte angezeigt für die mindestens eine Übung angelegt wurde.
19. Die Anpassung der Größe einer Übungsgrafik wurde optimiert.

Software/Vorlagen

20. Bei der Anpassung von Vorlagen werden geänderte Parameter sowohl im ausgewählten Satz als auch für alle folgenden Sätze übernommen.

Software/Reporting

21. Nicht trainierte Einheiten werden unter Reporting/Therapiebericht jetzt als „nicht trainiert“ beschrieben.
22. Fehler bei der Anzeige der Anwesenheit über einen Zeitraum im Reporting wurde korrigiert.
23. Beim Wechsel des Trainingsplans unter Reporting wird der korrekte Plan angezeigt.

Software/Konfiguration

24. Trainingsmitteleigenschaften können gelöscht werden (Konfiguration/Training/Trainingsmittel/Bearbeiten).
25. Die SSL-Verschlüsselung kann auch mit einer Terminal-Station aktiviert werden.
26. Das Umbenennen von Trainingsmitteln wurde gesperrt.
27. Die IBAN Nummer unter Einstellungen/Einrichtung/Allgemein wurde auf 34 Zeichen erweitert.

Software/Rechte

28. In der YOLii Software angemeldete Personen können Daten von Personen verändern, die der gleichen oder einer niedrigeren Rolle zugewiesen sind. Es können nicht mehr die Daten einer höheren Rolle als der eigenen geändert werden.




Software/Stationen

29. Die Gewichtseinstellung bei der FREI Hip Machine „Anschlag“ mit dem Wert 15 kann deaktiviert werden.

Display


30. Die Anzeige der Dauer im Trainingssatz einer funktionellen Übung wurde vergrößert.
31. Deaktivierte Übungen werden am Display im manuellen Trainingsmodus nicht angezeigt.
32. An den SCHNELL Synchro Geräten startet der Trainingssatz nachdem der Startwinkel angefahren wurde.
33. Das Laden des Startbildschirms nach der Zuweisung einer Station wurde optimiert.
34. Löschen von Geräteeinstellungen am Display ist nun möglich.
35. Die Anzeige der Satzpause über 99 Sekunden wurde auf „mm:ss“ geändert.
36. Kein Trainingsabbruch bei Überschneidung der Satzpausenlänge und automatischem Logout.
37. Die Dauer von funkt. dynamischen Übungen wird in der Belastungsübersicht korrekt angezeigt
38. Performance der Displays wurde optimiert.
39. Am funktionellen Display werden ab zwei Trainingsmitteln diese korrekt sortiert.
40. Optimierung der Gewichtserkennung bei Geräten mit einem Lasersensor.
41. Die Update-Anzeige und Update-Routine an den Displays wurde optimiert.

Highlights der Version 5.1.3:

- **YOLii HOME – Ansicht und Funktionalitäten** des YOLii HOME Trainingsplans wurden erweitert. Neben der Anzeige der WH/Dauer wird jetzt die Satzpause animiert, der AE Wert abgefragt und die Trainingsergebnisse der Personen an Ihre Base zurückgeschickt.
- **YOLii HOME – Login:** Aufgrund der Datensicherheit wurde die Login Maske erweitert, sodass Sie neben dem Link zum Trainingsplan einen **extra PIN** benötigen. Dieser PIN wird von der YOLii Software generiert und muss dem HOME Nutzer mitgeteilt werden.
- **SSL-Verschlüsselung:** Die YOLii Anwendung kann aufgrund eines neuen Sicherheitszertifikats nun über https aufgerufen werden. Diese Verbindungsart bietet eine wesentlich höhere Datensicherheit. Die Verwendung ist optional. Die Einstellungen zur Aktivierung finden Sie unter /System/SSL Verschlüsselung. Nach einem erneuten Login werden Sie aufgefordert das Sicherheitszertifikat zu installieren. Folgen Sie der darunter stehenden Anleitung.
- **Display – Stationsinfo:** Auf dem Startbildschirm für den Login wird der Name der Station angezeigt.
- **Display – auslaufende Trainingspläne:** Läuft ein Trainingsplan in Kürze aus, kann dies dem Trainierenden am Display angezeigt werden. Diese Meldung ist unter /Konfiguration/System /Allgemein/Display konfigurierbar.
- **Terminal – erledigte Sätze:** Trainierende haben am Terminal die Möglichkeit, absolvierte Sätze auf „erledigt“ zu setzen und die AE Werte/Smileys anzugeben, wenn eine Übung z.B. nicht an einer Station durchgeführt werden konnte/sollte.
- **Deaktivierte/inaktive Übungen:** Im Menü unter /Übungen können Standard Übungen deaktiviert werden. Darüber hinaus reduziert die neue Filterfunktion „nur Aktive/nur Inaktive“ die Anzeige der Übungen bei der Trainingsplanerstellung.
- **Übungen zum Trainingsplan hinzufügen:** Im Filtermenü steht der Punkt „Übungsvorlagen“ zur Auswahl. Damit werden ausschließlich die Übungen der gewählten Vorlage angezeigt und können mit wenigen Klicks zu einem Trainingsplan hinzugefügt werden.

- **Autologout:** Aus Datenschutzgründen gibt es in der Software ein Auto Logout. Für einzelne Sitzungen kann der Logout deaktiviert werden.



- **Tagesgast:** Unter  /Konfiguration/Stammdaten/Verträge wurde ein neuer Standardvertrag mit der Bezeichnung „Tagesgast“ angelegt. Der NFC Code von Personen mit diesem Vertragsstatus wird jeden Abend über „System aufräumen“ gelöscht, sodass kein Training für diese Person am Folgetag möglich ist. Die Person bleibt mit Stammdaten und Trainingsplan gespeichert. Dem Tagesgast kann jederzeit ein neuer NFC Code zugewiesen werden.

Thematische Änderungen YOLii

Allgemeine Systemeinstellungen

Es gibt einen Schnellzugriff für den Wechsel einer Person. Beim Namen der Person oben links ist im Dropdown-Menü ein Personenwechsel auf jeder Seite möglich ohne den gewählten Bereich zu verlassen.

Layout

Das Layout der gesamten Software Anwendung wurde überarbeitet. Unter anderem wurden die Icons in der Personenverwaltung aktualisiert. Es gibt die Möglichkeit, unter Zahnrad/Konfiguration/System/Allgemein/Box zu dem alten Stil der Anzeige zurückzukehren. Auf der Startseite der Software und somit des Terminals wird eine Uhr angezeigt.

Anpassung von Grundeinstellungen in der Konfiguration

Anzeige der Satzergebnisse auf der Startseite: Es gibt unten rechts immer eine Meldung, wenn eine Person ein Training oder einen Satz an einer Station beendet hat. Das Anzeigen dieser Meldung kann deaktiviert werden unter Zahnrad/Konfiguration/System/Allgemein/Box.

Bei der Zuweisung vom „Gewicht“ eines Trainingsmittels hat sich die Range auf bis zu 150 kg erweitert. Anpassen unter Zahnrad/Konfiguration/Training/Trainingsmittel/Eigenschaft Gewicht

Display

Alle Displays, die nicht abends heruntergefahren werden, starten über Nacht neu.
Frei Seilzugstationen: Trainierende werden dort explizit auf die Einstellung Seilausgang 1 oder 2 hingewiesen. Die korrekte Einstellung hat direkte Auswirkung auf das Gewicht.

Trainingsplan

Bei der Cardio-Trainingsplan-Erstellung erfolgt vor Speicherung eine Prüfung der Pflichtparameter.

Bei der Cardio-Trainingsplan-Erstellung inkl. Laufband mit Steigung ist für diesen Parameter automatisch eine Steigung von 0,0% eingetragen. Dieser Wert ist anpassbar.

Übungen

Im Übungsmanagement gesetzte Filter werden unter „Übungskategorie“ angezeigt und können einzeln oder in der Gesamtheit durch „zurücksetzen“ gelöscht werden.

Vorlagen

Für den einfachen Einstieg in das YOLii HOME Programm wurde eine Standard Vorlage für Trainingspläne erstellt. Die Vorlage kann bei Bedarf verändert werden. Um die YOLii HOME Trainingplan-Voraussetzungen zu erfüllen, darf die Vorlage aus maximal 20 Trainingseinheiten bestehen. (*YOLii Home Voraussetzungen_Anleitung.pdf*)

Geräte-Datenbank

Frei Funktionsstemma (g1): Es wurde eine Funktion eingebaut, die die Definition der Gewichtsböcke (1500N; 1800N; 2300N) erleichtert. Des Weiteren können für dieses Gerät nun Zusatzgewichte aktiviert werden.

Universalzug-Kinesis: In der Universalinie wurde ein neues Gerät inklusive der Geräteeinstellungen Griff rechts und links sowie Gewichte von 1-16 hinzugefügt.

Für folgende Schnell Target Geräte wurden neue, globale Startwinkel ergänzt, die bei Bedarf aktiviert werden können (Range „1-15“ oder "links/rechts 1-15"):

Pullover-Armhebe-Maschine, Biceps-Triceps-Maschine, Beinbeuge-Streck-Maschine, 4Back Bauch-Rückenmaschine, 4Back Bauch-Maschine, Beinbeuge-Maschine sitzend, Beinstreck-Maschine, Hüft-Maschine, 4Back Rücken-Maschine, Abduktions-Adduktionsmaschine, Beinbeuge-Maschine liegend, 4Back Seitneige-Maschine, Kniestrecker, Kniebeuger.

Für folgende Schnell Target Geräte wurden neue globale Startwinkel ergänzt, die bei Bedarf aktiviert werden können (Range „1-15“ oder „0-490“): Beinpressmaschine V2, Beinpressmaschine V3, Beinpressmaschine V3 light, Beinpressmaschine V2 light.

Für die Frei Hip Maschine wurden die Werte für die Geräteeinstellung „Anschlag“ erweitert („links 15-links 105“ und „rechts 15-rechts 105“).

Für die Schnell 4Back Rückenmaschine kann die Geräteeinstellung „Beinstütze“ aktiviert werden.

YOLii Laser werden an den Geräten der Firma Stolzenberg verändert (von unten) angebaut. Diese Einstellungen sind bei allen inaktiven Stationen geändert worden. **Ihre „aktiven Stationen“ sind davon nicht betroffen.**

Korrekturen/Optimierung

Passwörter für die Anmeldung in der YOLii Software können nicht mehr doppelt vergeben werden.

Die Anzeige beim Update der YOLii Box wurde optimiert.

Die Updatedatei wird nicht durch die Einstellung „System aufräumen“ gelöscht.

Übungsbemerkungen werden am Display unter „i“ deutlicher hervorgehoben.

Geräteeinstellungen werden am Display nicht gelöscht, wenn man eine andere Übung wählt.

Korrektur der Geräteeinstellungswerte und Trainingsmitteleigenschaften für Displays für funktionelle Übungsstationen.

Nach Anlegen eines Trainingsmittels für funktionelle Übungen ist kein Neustart des Displays notwendig.

Statische Übungen an funktionellen Stationen können größer als 2 min eingestellt werden.

Wird ein Satz am Display gelöscht, übernimmt dies der Trainingsplan für die gesamte Phase.

Optimierung des Datenverkehrs zur Ermittlung der WiFi Signalstärke sowie der Erfassung und Struktur von Logdateien.

Das zentrale Herunterfahren der Displays wurde optimiert.

Optimierung beim Laden der Sprachdateien. Alle Meldungen werden in der gewählten Sprache angezeigt.

Die Coach Adapter-Systemanmeldung wurde optimiert.

Am Terminal wird immer der Trainingsplan angezeigt, auch wenn an einer Station bereits ein Login stattgefunden hat.

Während der Trainingsplan-Erstellung können Übungen gelöscht werden.

Optimierte Anzeige einer funktionellen Übung im Trainingsplan über die Option „i“ in der YOLii Software.

Die Ansicht der Übungen wurde nach unten erweitert, sodass mehr Übungen auf einer Seite sichtbar sind.

Das Layout des Übungsmanagements wurde für mehr Übersichtlichkeit überarbeitet.

Die Filterauswahl im Übungsmanagement wird beim Verlassen der Seite zurückgesetzt.

Ist ein einziges Bild in einer Übung gespeichert, kann dieses gelöscht werden.

Das Layout der „TP-Vorlagen“ und der der „Übungsvorlagen“ wurde überarbeitet, für eine bessere Bedienbarkeit und Transparenz.

In der Konfiguration unter Stammdaten wurde das Layout der „Gruppen“, „Verträge“, „Krankenkassen“ und „Kurse“ überarbeitet.

Das Kalenderdatum im Reporting wurde umgestellt auf TT.MM.JJJJ.

Die Anzeige der Bemerkungen im Reporting wurde überarbeitet.

Im Reporting wurde die Anzeige der Filter für die Trainingspläne optimiert. Alle Bilder im dargestellten Trainingsplan sind gleich groß, auf max. 3 pro Seite beschränkt und das Trainingsdatum der Einheit wird angezeigt.

Der Therapiebericht im Reporting wird angezeigt ohne dass ein Training für den aufgerufenen Plan stattgefunden haben muss.

Der Zugriff von YOLii Services auf Coach Adapter Dateien wurde optimiert

Optimierung der Display Speicherkapazität durch Änderung der Log-Aufzeichnungen