

SELFLOOPS - EVO

Integração por API



SELFLOOPS - EVO

A integração garante sincronização simples e efetiva de aulas e cadastro de usuários diretamente da plataforma EVO.

Observe que ainda é necessário atribuir sensores a novos usuários participantes na primeira aula deles. Este é o único caso onde será necessário apontar sensor ao aluno manualmente.

Este upgrade irá agilizar e facilitar o uso do monitoramento SELFLOOPS e aumentar as taxas de engajamento de alunos.

SETUP-Equipamentos

Manage your Selfloops Group Fitness sessions

Assign the heart rate monitors or power meters sensors to your athletes and automatically synchronize the list in your devices with the [SelfLoops Group Fitness](#) application.

Athlete search: (2)

Athlete	HR Sensor	Power Sensor	Cadence Sensor
Bruiser Kerr	TEST-HR1 (id: 1111)	empty	empty
Korra Donahue	TEST-HR2 (id: 2222)	empty	empty

List of available sensors (1)

[Add new](#) or search a sensor:

Label	Sensor ID	Sensor Type	Action
TEST-HR1	1111	HR	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
TEST-HR2	2222	HR	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

A seção Equipamento é onde você registra os sensores e gerencia as associações entre sensores e usuários (no caso de alunos com sensor próprio)

- (1) Adicionar um sensor
- (2) Atribuir um sensor a um usuário

EQUIPE SELFLOOPS REALIZA ESTA ETAPA COM O CLIENTE

SETUP- Salas e Equipamentos por sala

Team profile

Demo Team

Team settings

ABC - Evo **ON** (1)

Synchronize users and classes from ABC - Evo management software

Club number

9003

Configure sensors within rooms

Room: 123ABC Sensors: x TEST-HR1 x TEST-HR2 (2)

Room: Select one Sensors: Type to search for a sensor

Save remove configuration

Import clients

Search for... (3)

<input type="checkbox"/>	First Name	Last Name	Email	Gender	Birthdate	City	Imported
No matching records found							

- (1) A integração deve estar habilitada para a equipe. (**Equipe SELFLOOPS realiza esta habilitação**)
- (2) As bicicletas ou frequencímetros que serão atribuídos automaticamente aos usuários matriculados em aulas estarão lançados a suas respectivas salas, Selecione a sala conforme definido no software EVO e adicione os sensores para cada sala (previamente listados na aba **Equipamentos**).
- (3) Para importar individualmente um único cliente do EVO para o Selfloops, use a caixa de pesquisa.

EQUIPE SELFLOOPS REALIZA ESTA ETAPA COM O CLIENTE

OPERAÇÃO- Aulas

Team dashboard	Group Classes					
Info & Settings	< January 01 - January 07 >					
Coaches	Monday January 01					
Athletes		Name	Instructor	Location	Room	Edit
Equipments	12:00 am	signed in (0)	!Test 1 adding really long stuff to this for testi	Bojan Trainer	Break	
Classes	12:00 am	(1) signed in (1)	Kerr Event - Class		James Online Room	
Group sessions	12:45 am	signed in (0)	MOBOT Class	Mobot Test Trainer GE2	123ABC	
Feed	02:00 am	signed in (0)	Studio Spin	Bragen Lloyd	Spin	
Edit team	02:30 am	signed in (0)	Studio Spin	Bragen Lloyd	Spin	
	03:00 am	signed in (0)	Studio Spin	Bragen Lloyd	Spin	
	03:00 am	signed in (0)	Willie Class	Mx Test	Group X Classroom	
	03:30 am	signed in (0)	Studio Spin	Bragen Lloyd	Spin	
	04:00 am	signed in (0)	Studio Spin	Bragen Lloyd	Spin	
	05:00 am	signed in (0)	MOBOT Class	Mobot Test Trainer GE2	123ABC	
	06:00 am	signed in (1)	Kerr Event - Class		James Online Room	
	07:00 am	signed in (0)	Vladan Free Class 9003	Vladan Trainer 7	123ABC	
	08:00 am	signed in (0)	MOBOT Class	Mobot Test Trainer GE2	123ABC	
	08:00 am	signed in (0)	Vladan Free Class 9003	Vladan trainer 10		
	08:45 am	signed in (0)	Vladan PAID CLASS	Vladan trainer 10	123ABC	
	12:00 pm	signed in (0)	MOBOT Class	Mobot Test Trainer GE2	123ABC	
	03:15 pm	signed in (0)	TestPilatesNow	test test1	Club	
	04:00 pm	signed in (7)	Kerr Event - Class	Cursti Donahue	Kerr Location Online	
	05:00 pm	signed in (1)	Melissa Test	Alex TZ Trainerize	123ABC	
	05:15 pm	signed in (6)	Kerr Event - Class	Cursti Donahue	James Online Room	

As aulas e inscrições de clientes são sincronizadas automaticamente com o banco de dados EVO.

Clique no link “assinado(#)” para visualizar os clientes inscritos na aula e importar automaticamente os clientes ainda não importados no SELFLOOPS.

Ao clicar no link “assinado”, aparecerá um pop-up que mostra os clientes que se inscreveram na aula e seus sensores associados. Se um cliente ainda não foi importado no SELFLOOPS, esta operação criará automaticamente a conta e fará a associação do novo cliente a um frequencímetro/bicicleta disponível.

OBS: caso este novo cliente tenha um frequencímetro próprio, a associação cliente/frequencímetro pode ser feita na aba **Equipamentos**.

OPERAÇÃO- Lista de sensor/aluno

Kerr Event - Class - Monday January 08, 05:15 pm

Bruiser Kerr

HR:

TEST-HR1 (1)

Kerr Event - Class - Monday January 01, 06:00 am

Korra Donahue

HR:

Empty (2)

Este é o pop-up que você verá ao clicar em “assinado(#)” no calendário de aulas. **Nele, aparecerá a tela com todos os alunos e o frequencímetro/bicicleta associado a cada um deles.**

Ao clicar nesse link, os clientes são importados automaticamente para o SELFLOOPS, caso ainda não tenham cadastro em nosso banco de dados.

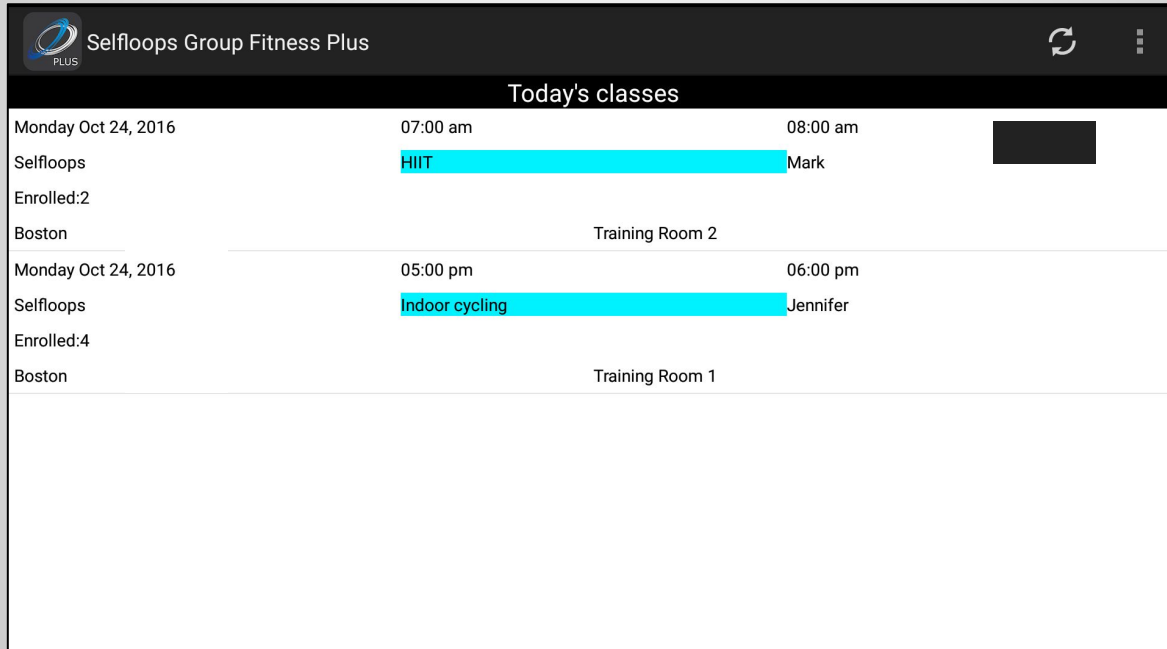
Casos

1. O aluno já possui um sensor associado
2. O aluno não possui um sensor associado

OBS: o caso 2 ocorrerá apenas caso não tenha frequencímetro/bicicleta disponível na sala para associação automática

OPERAÇÃO- Sincronize os dados no receptor

No aplicativo SELFLOOPS GROUP FITNESS, acesse a seção Aulas e selecione a aula a ser carregada.



The screenshot shows the 'Today's classes' section of the Selfloops Group Fitness Plus app. The interface is dark-themed with white text. At the top, there is a header with the app logo and name, a refresh icon, and a menu icon. Below the header, the title 'Today's classes' is centered. The main content area lists two classes for Monday, Oct 24, 2016. Each class entry includes the date, time, class name, instructor, enrollment count, and location. The class names 'HIIT' and 'Indoor cycling' are highlighted in cyan.

Date	Time	Class Name	Instructor	Enrolled	Location
Monday Oct 24, 2016	07:00 am	HIIT	Mark	2	Training Room 2
Monday Oct 24, 2016	05:00 pm	Indoor cycling	Jennifer	4	Training Room 1

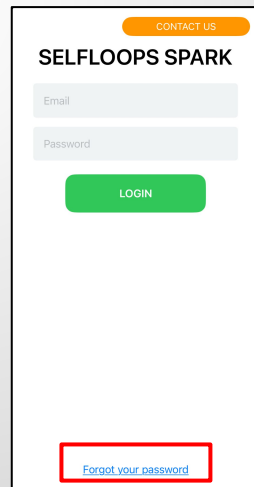
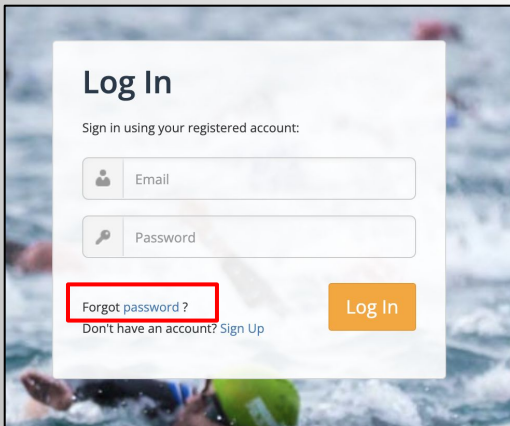
Usuários importados (1/2)

Usuários importados podem acessar o site SELFLOOPS e o aplicativo SELFLOOPS SPARK.

Os usuários importados são criados com uma senha gerada aleatoriamente.

Para redefinir sua senha:

- Via site <https://www.selfloops.com/>, faça login -> Esqueceu a senha?
- Diretamente neste link <https://www.selfloops.com/accounts/password/new>
- No aplicativo SELFLOOPS Spark



Usuários importados (2/2)

Os clientes devem se inscrever nas aulas apenas pelo sistema EVO.

Não é possível inscrever-se nas aulas através da aplicação SELFLOOPS Spark.

SELFLOOPS utiliza o endereço de e-mail como identificador único em seu banco de dados.

Caso o usuário não possua endereço de e-mail no EVO ele não será importado no SELFLOOPS.

Usuários com vários IDs no banco de dados EVO, mas com o mesmo endereço de e-mail, serão importados apenas uma vez.

Contatos

SELFLOOPS Group Fitness

<https://www.selfloops.com/products/groupfitness.html>

email: support@selfloops.com

