

## Leistungsbeschreibung

Zur Erneuerung der Cardiogeräte im universitätseigenen Fitnessstudio "CampusFIT" sollen einige Geräte, die aus 2009 stammen, ausgetauscht werden.

### Allgemeines

Leistung:	Neuanschaffung von Cardiogeräten (Radergometer + Climb Hill)
Rechnungsadresse:	Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg Sportzentrum Universitätsplatz 2 39106 Magdeburg
Lieferadresse:	Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg Gebäude 31 (Sporthalle 3) CampusFIT/Kraftraum (Kellerbereich) Universitätsplatz 2 39106 Magdeburg
Link zum genauen Standort:	<a href="https://spoz-buch.ovgu.de/cgi/webpage.cgi?spid=190961f539df85a71a9be60aa811e398">https://spoz-buch.ovgu.de/cgi/webpage.cgi?spid=190961f539df85a71a9be60aa811e398</a>
Lieferzeitraum:	4. Quartal 2024 / 1. Quartal 2025
Lieferbedingung:	Lieferung/Transport in das Fitnessstudio (befindet sich im Keller einer Sporthalle) + Aufbau im Fitnessstudio, so dass es für den Endnutzer/Kunden sofort nutzbar ist
Optional:	Abnahme/Entsorgung von Altgeräten

### Artikelbeschreibungen

#### 1. Radergometer

Menge:	20
Maße:	Ca. L = 135 cm / B = 70cm / H = 155 cm
Beschaffenheit:	► Wenig Einstellmöglichkeiten in Bezug auf die Sitzposition (Einstellung der Sitzhöhe = ausreichend); keine Verstellmöglichkeiten im Bereich des Lenkers bzw. der entsprechenden Lenkerkonsole (d. h. keine/n höhenverstellbare/n Lenker/Lenkerkonsole und keine Verstellmöglichkeit in Bezug auf die Neigung der Lenkerkonsole)

- ▶ Einfache/s Konsole/Display: Anzeige von Grunddaten, wie die Herzfrequenz, Wattzahl, Trittfrequenz, Kalorienzahl, Widerstandsstufe, Vergangene Zeit sind ausreichend
- ▶ Das Gerät muss fitnessstudiogeeignet sein und einer täglich hohen Nutzungsfrequenz standhalten können
- ▶ Alle Funktionen des Gerätes sollen ohne WLAN nutzbar sein - wenn Softwareupdates notwendig/möglich sein sollten, dann sollten diese auch analog über Kabel erfolgen können, da kein WLAN vorhanden ist
- ▶ Keine Medien, die eine GEZ- oder GEMA-Gebühr nach sich ziehen
- ▶ Wartungsarm
- ▶ Benutzergewicht = bis mindestens 160 kg
- ▶ Körpergrößenbereich der Benutzer = 1,45m bis mindestens 1,90m

## 2. Climb Mill

Menge:

1

Maße:

Ca. L = 190 cm / B = 105 cm / H = 220 cm

Beschaffenheit:

- ▶ Einfache/s Konsole/Display: Anzeige von Grunddaten, wie die Herzfrequenz, Wattzahl, Trittfrequenz, Kalorienzahl, Widerstandsstufe, Vergangene Zeit sind ausreichend
- ▶ Das Gerät muss fitnessstudiogeeignet sein und einer täglich hohen Nutzungsfrequenz standhalten können
- ▶ Alle Funktionen des Gerätes sollen ohne WLAN nutzbar sein - wenn Softwareupdates notwendig/möglich sein sollten, dann sollten diese auch analog über Kabel erfolgen können, da kein WLAN vorhanden ist
- ▶ Keine Medien, die eine GEZ- oder GEMA-Gebühr nach sich ziehen
- ▶ Wartungsarm
- ▶ Benutzergewicht = bis mindestens 160 kg