

Schweizer Sportwirtschaft

Josephine Clausen (Ph.D)
Josephine.clausen@ebp.ch



Inhaltsverzeichnis

1. Globale Sportwirtschaft
2. Sportwirtschaft Schweiz
3. Auswirkungen von Corona auf die Schweizer Sportwirtschaft

TV Einnahmen bei Mega-Sport-Events

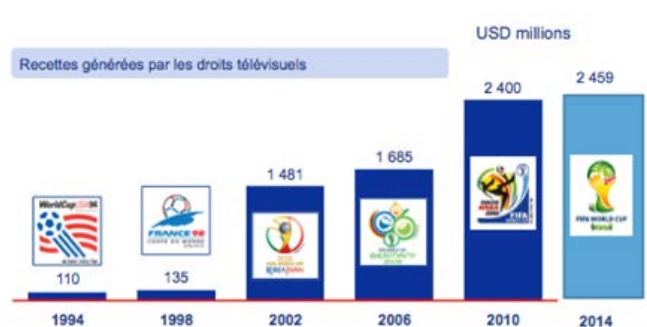
Olympische Spiele

- 1960 Rom: USD 1.2 Mio.
- 2016 Rio: USD 2.868 Mrd.



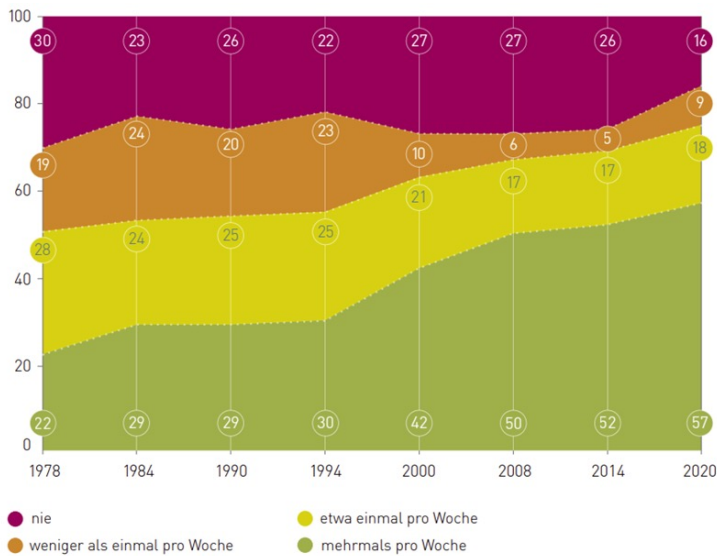
FIFA World Cup

- 1994 USA: USD 110 Mio.
- 2018 Russia: USD 2.8 Mrd.



1. Sportwirtschaft Schweiz

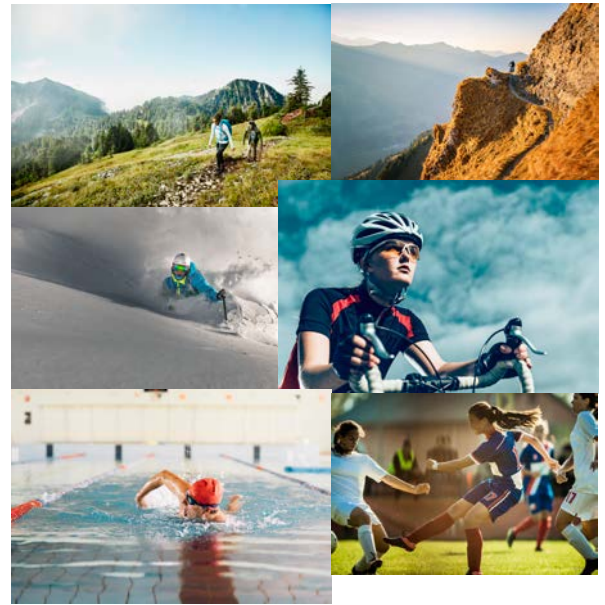
Sportliche Schweiz



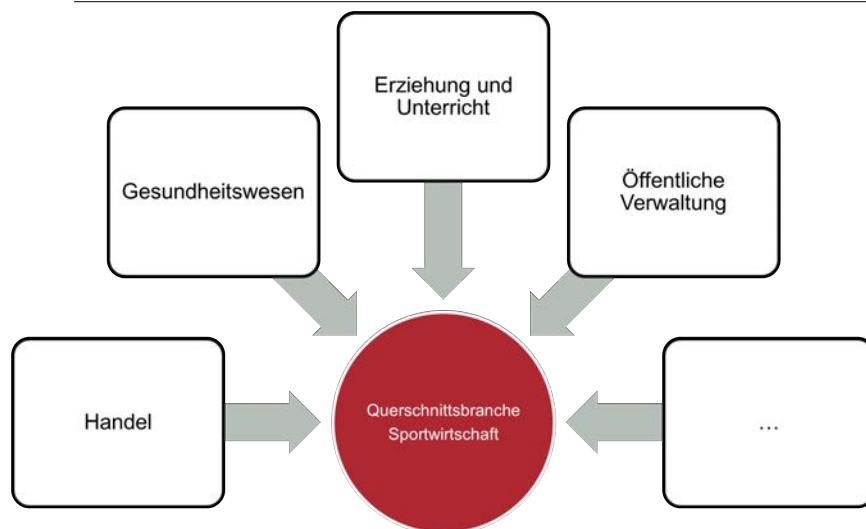
Quelle: Lamprecht & Stamm (2020)

19.08.21 | Titel der Präsentation

© EBP | 6



Sport als Wirtschaftsfaktor



Querschnittsbranche

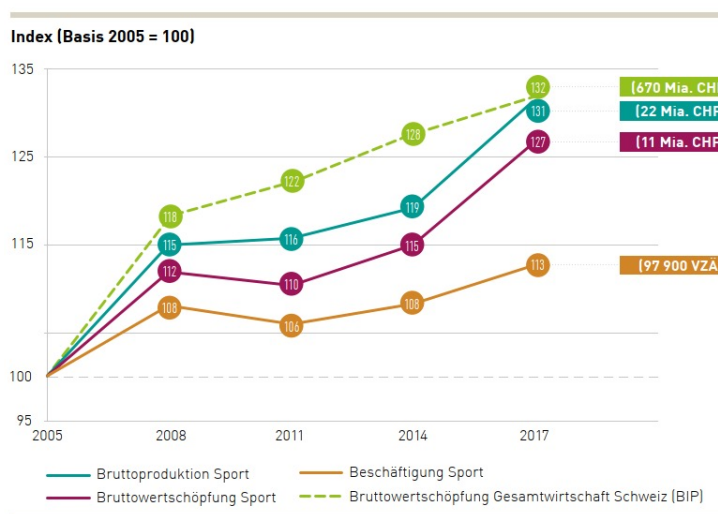
- Kein herkömmlicher Wirtschaftszweig
- Nicht direkt aus amtlichen Statistiken abzuleiten

Ziel der Studie «Sportwirtschaft Schweiz»

- Direkte ökonomische Bedeutung des Sports in der Schweiz (Anteil am BIP, Gesamtbeschäftigung)
- Indirekte ökonomische Bedeutung des Sports in der Schweiz (in anderen Branchen ausgelöste Nachfrage; Einkommenseffekt, Investitionseffekt)
- Wirtschaftliche Vielfalt und Bedeutung der Querschnittsbranche Sport aufzeigen
- Entwicklung der Sportwirtschaft Schweiz über die Zeit



Entwicklung der Sportwirtschaft 2005-2017



- Bruttowertschöpfung: +27%
- Beschäftigung: +13%
- Beitrag zu, BIP: + 1.7%

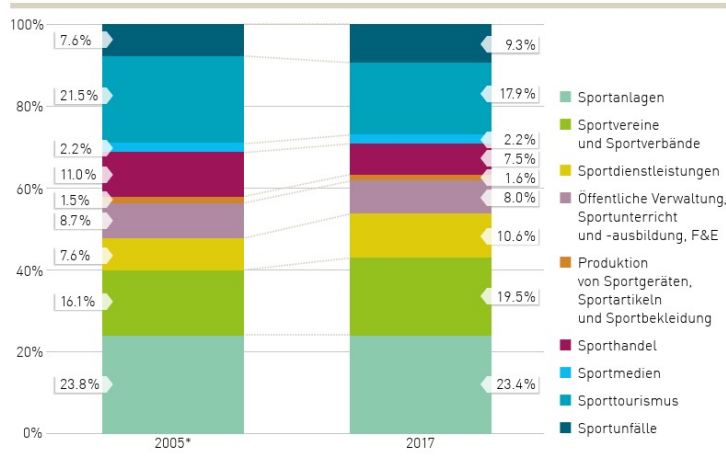
2005-2008: Fussball EM, Olympische Sommerspiele

2008-2011: Weltfinanzkrise

2011-2014: Boom bei Gymnastik- und Fitnesscentern

2014-2017: Wachstum der internationalen Sportverbände

Die Sportbereiche im Wandel (2005-2017)



*Anteile der einzelnen Sportbereiche 2005 basieren auf einer Rückrechnung über die Veränderungsdaten, ausgehend vom Gesamtsystem Sport 2017.

Tourismus
21.5% → 17.9%

Vereine/Verbände
16.1% → 19.5

Abbildung 3: Anteile der einzelnen Sportbereiche an der Bruttowertschöpfung der Sportwirtschaft 2017 im Vergleich zu 2005

Quelle: Rütter Soceco

3. Auswirkungen von Corona auf die Schweizer Sportwirtschaft

Vereine & Verbände

- Eventabsagen



Sportanlagen

- Fitnessstudios



Sportproduktion

- Velo-Boom

