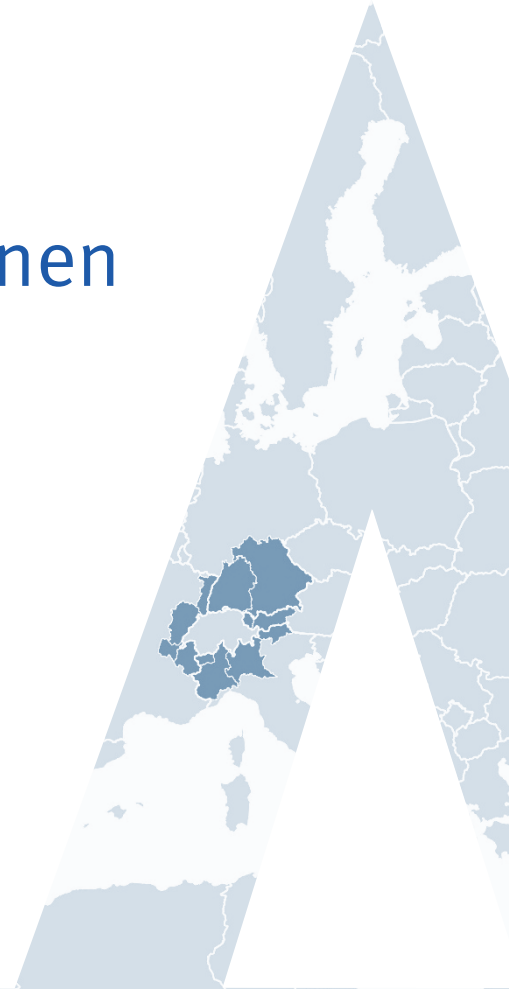


Die Bedeutung der EU-Nachbarregionen für die Schweizer MEM-Industrie

13. Swissmem Industrietag 2019

Luzern, 13.06.2019

Michael Grass, BAK Economics, Geschäftsleitung



EU-Nachbarregionen als MEM-Absatzmarkt

MEM-Exporte 2018: CHF 69.7 Mia.

CHF 42.0 Mia. = 60 %

EU

Asien

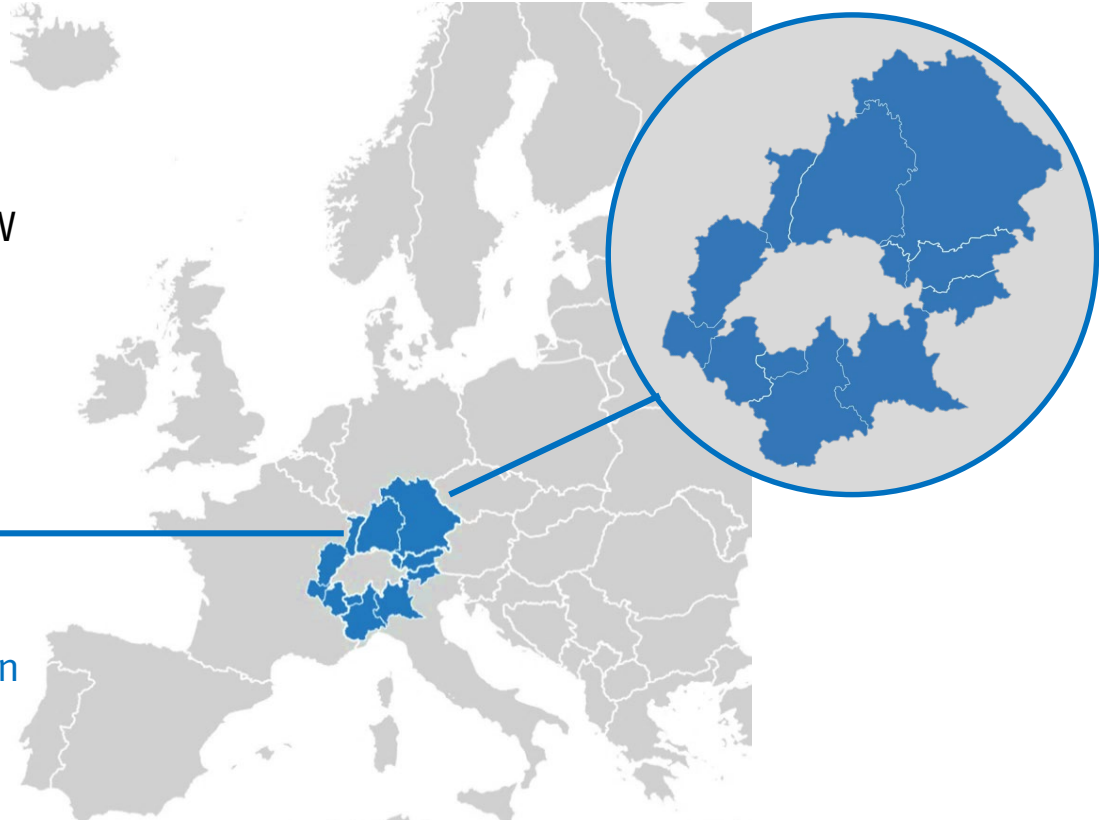
Amerika

RoW

Von 3 Exportfranken aus der EU...



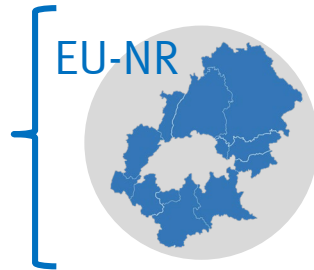
... kommt einer aus den Nachbarregionen



Bedeutung der Nachbarregionen als Absatzmarkt

MEM-Exporte 2018

13.4 Mia.



MEM-Exporte 2018

13.7 Mia.

Bevölkerung ~ 38 x EU-NR
Fläche ~ 88 x EU-NR



Volkswirtschaftliche Bedeutung der Exporte in die Nachbarregionen

6.6 Mia. Franken Wertschöpfung

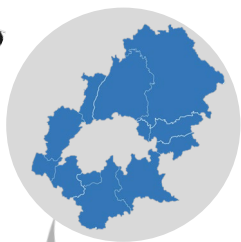
45'000 Mitarbeitende

14% der Wirtschaftsleistung der gesamten MEM-Industrie

Die Nachbarregionen als Beschaffungsmarkt

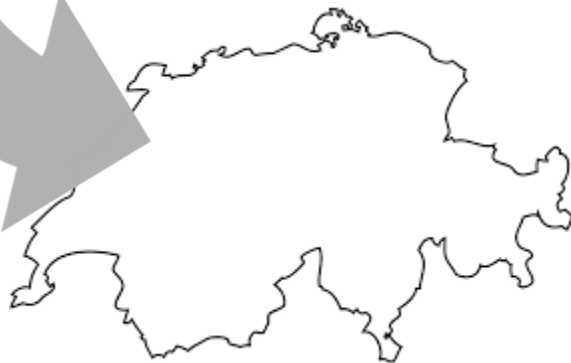
Warenimporte 2018

32.3 Mia. CHF



Warenimporte aus den Nachbarregionen 2018

8.4 Mia. CHF



Anteil der Warenimporte aus den Nachbarregionen 2018

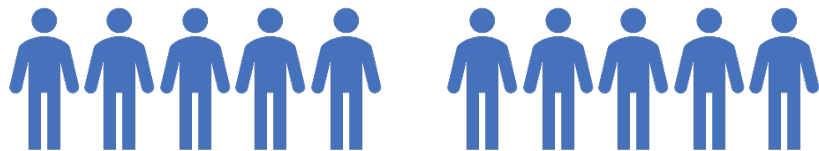
26% MEM-Industrie

18% Gesamtwirtschaft

Die Nachbarregionen als Teil des Arbeitsmarkts

Beschäftigung von Grenzgängern

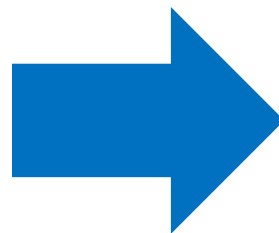
Von 100 Mitarbeitenden sind in der MEM- Industrie **10 Grenzgänger**



In der gesamten Schweizer Wirtschaft sind es 6 von 100.

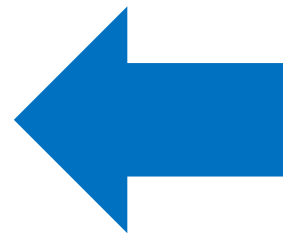


Entsendung von Arbeitskräften



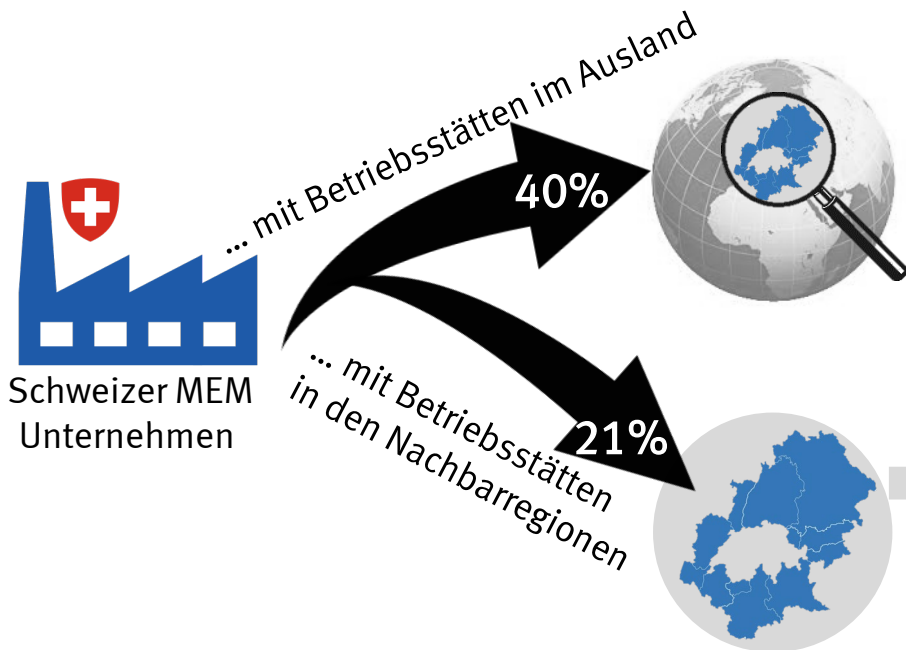
23% der Unternehmen entsenden Mitarbeitende in die Nachbarregionen.

In **17%** der Unternehmen arbeiten Entsendete aus den Nachbarregionen.



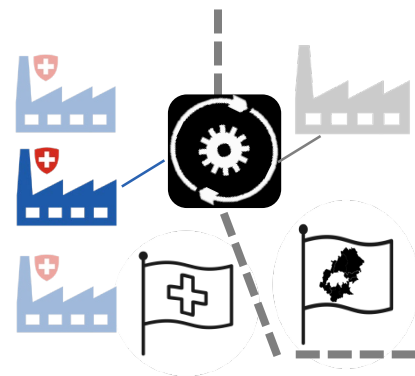
Betriebliche Verflechtungen

Betriebsstätten im Ausland



Integrierte Produktionsprozesse

34% der MEM-Unternehmen tauschen mindestens einmal Zwischenprodukte mit einem Unternehmen aus den Nachbarregionen aus.



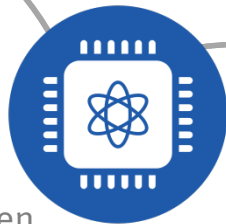
Bei Unternehmen mit einer Betriebsstätte in den Nachbarregionen sind es **51%**.

Austausch von Wissen



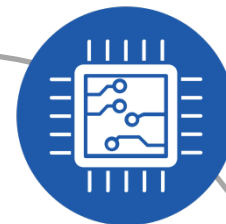
Forschungs- kooperationen

Mehr als **55%** der
Unternehmen mit internationalen
Forschungskooperationen
haben einen FuE-Partner in
den EU-Nachbarregionen



Spitzen- forschung

Bei **47%** der
MEM-Weltklassepatente
mit Beteiligung ausländischer
Forscher kommt mindestens
einer von diesen aus den
EU-Nachbarregionen.



Horizon 2020

Bei **58%** der im Rahmen
des EU-Forschungsprogramms
Horizon 2020 geförderten
Projekte von Schweizer MEM-
Unternehmen ist mindestens
eine Partnerinstitution aus
den EU-Nachbarregionen
beteiligt

MEM-Produktions- und Forschungsnetzwerk

Die Nachbarregionen sind mehr als ein Absatzmarkt. Ihre Bedeutung für die Schweizer MEM-Industrie zeigt sich in zahlreichen Aspekten:



Warenaustausch



Zugang zu/Austausch von Personal



Austausch von Wissen



CH & EU-NR = Grenzüberschreitendes
MEM-Produktions- und Forschungsnetzwerk