



«Schulen in der digitalen Welt» 5. September 2018

**Herzlich willkommen!**





- |     |                 |
|-----|-----------------|
| 15' | Intro mit Marco |
| 35' | Hands-on iPad   |
| 15' | Outro mit Tim   |
| 10' | Diskussion      |

---

## Ablauf



- ▶ Rund 240 SuS
- ▶ 16 «Homebases» à 15 SuS
- ▶ 3 «Lernhäuser» (Flow, Magrathea und Viva!)
- ▶ Lernatelierstrukturen: «Office»
- ▶ Kompetenzstufen: Basis | Fortgeschritten | Expert
- ▶ 12 inkludierte Sonderschüler
- ▶ Programmieren auf Oberstufe 2013/2014
- ▶ 1:1 iPad seit Jan. 2014
- ▶ Preise: 2014 ETH, 2016 LISSA, 2017 Finalrunde Schweizer Schulpreis

---

**Seehalde in Niederhasli ZH**

Präsentationstechniken  
Arbeitstechniken  
Studien und Arbeitsmethodik  
Transferfähigkeit  
Projektmanagement  
Ziele und Prioritäten setzen  
Mit Belastung umgehen  
Analytisches und geplantes Vorgehen  
Kreativitätstechniken  
Verhandlungsfähigkeit  
Entscheidungstechniken  
Anangepasste Umgangsformen  
Eigene Werthaltung kommunizieren  
Verhandlungstechniken  
Situationsgerechtes Auftreten  
Selbständigkeit/Initiative  
Zuverlässigkeit  
Mit Informationsquellen umgehen  
Konfliktfähigkeit  
Ökologisches Verhalten  
Problemlösungstechniken  
Gesundes Selbstbewusstsein  
Diskretion  
Vernetztes Denken  
Flexibilität  
Reflexionsfähigkeit  
Termineinhaltung  
Zuverlässigkeit  
Verkaufstechniken  
Auftragserfüllung  
Teamfähigkeit  
Leistungsbereitschaft  
Lernfähigkeit

# Flexibilität Problemlösefähigkeit

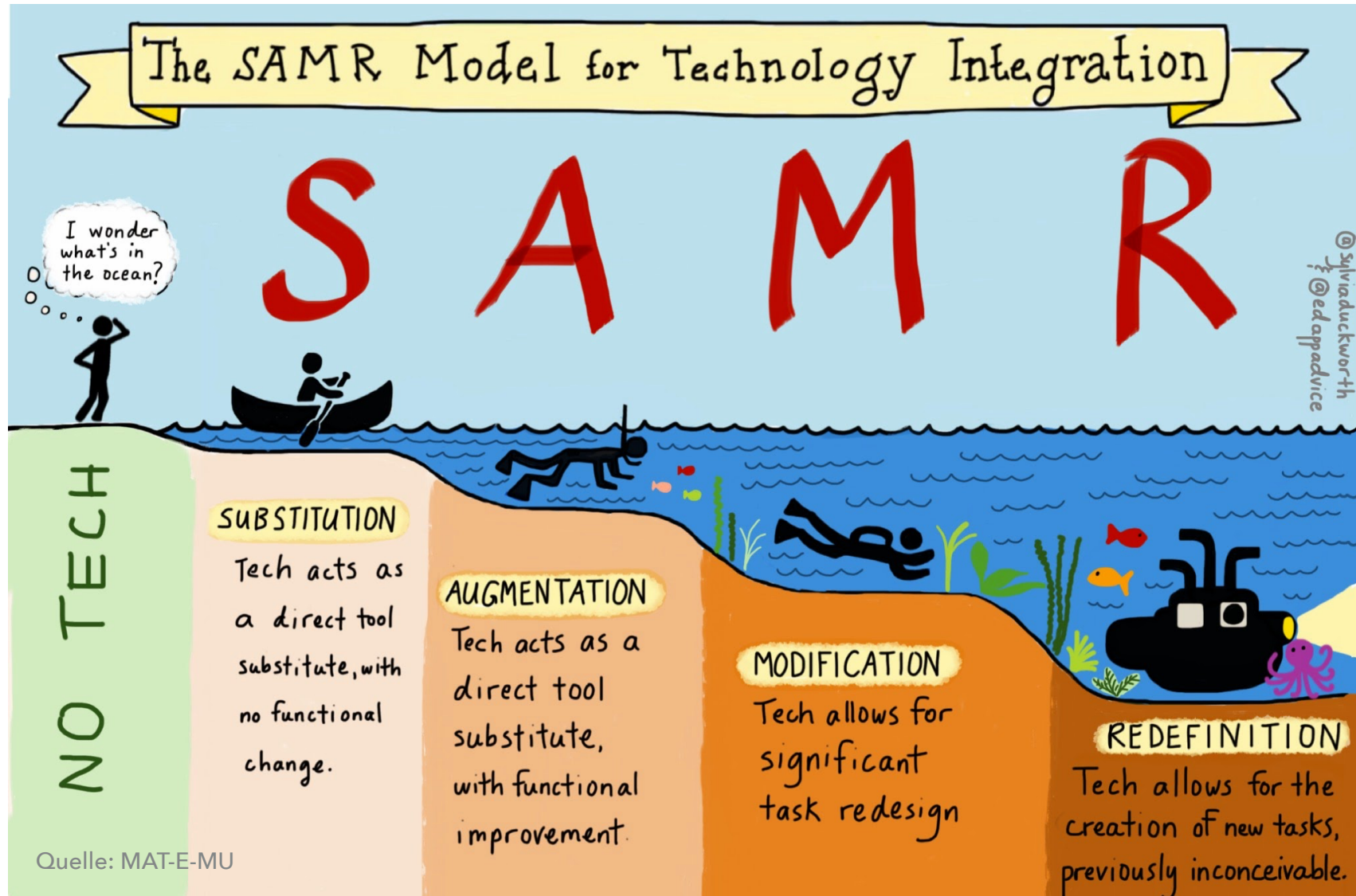
## Kommunikationsfähigkeit

## Selbständigkeit/Initiative

## Reflexionsfähigkeit

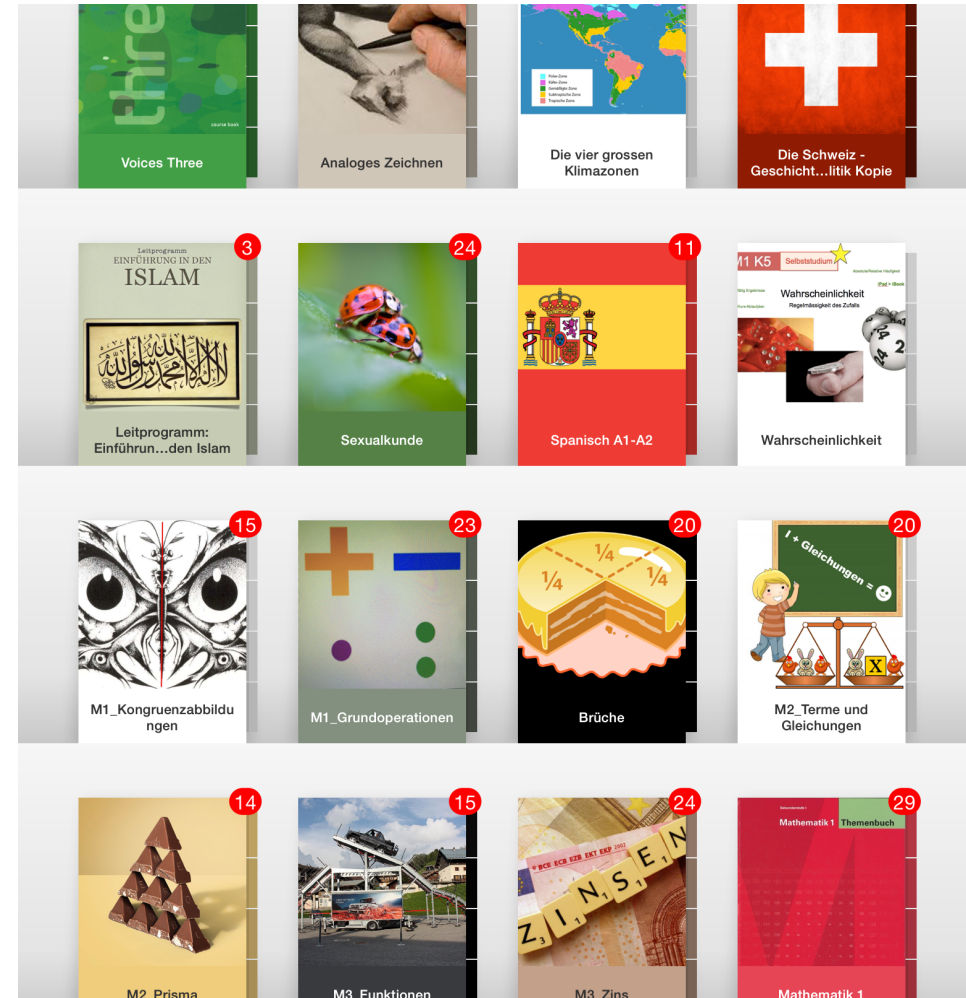
## Termineinhaltung

## Zuverlässigkeit



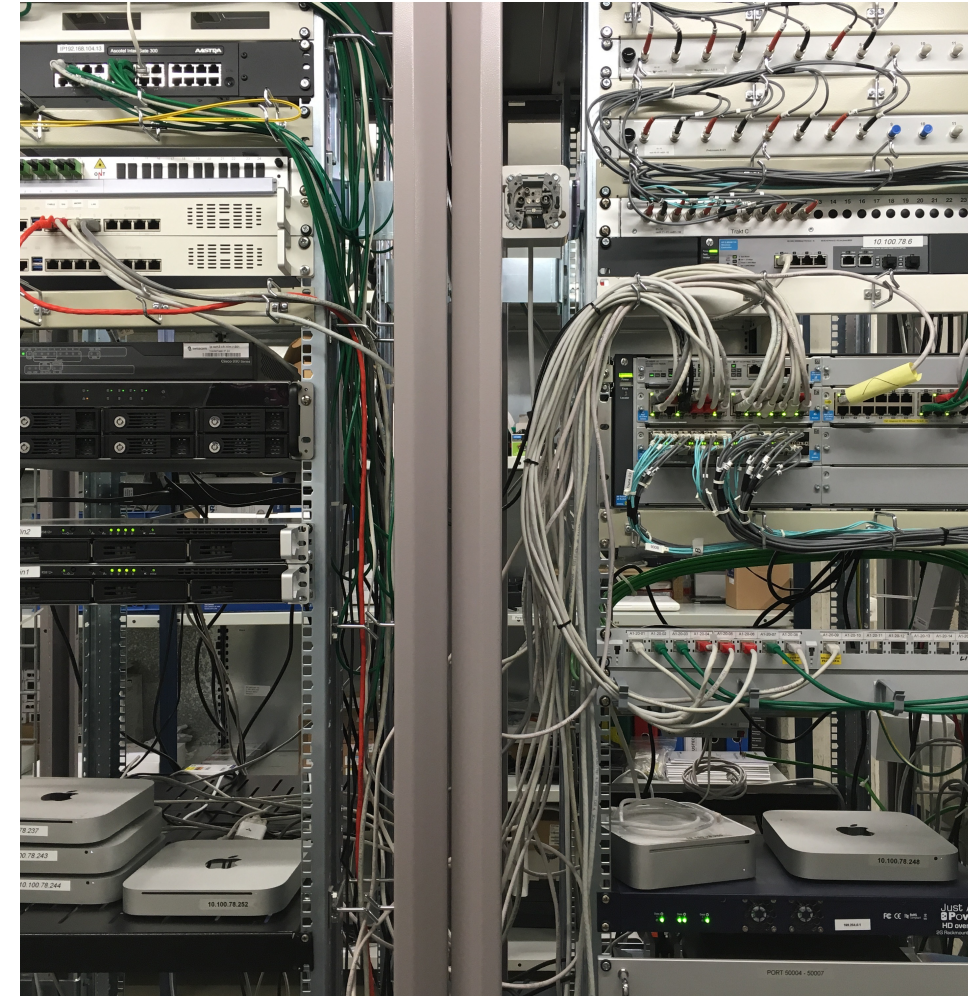
## Unser «Lern-Container»

- ▶ Lehrmittel und Lerndossiers zur Zeit in iTunesU und iBooks aufbereitet
- ▶ Inhalte jederzeit zugänglich aber nicht downloadbar (Copyright)
- ▶ Lernfilme, Verknüpfungen, Apps
- ▶ Steigerung Medienkompetenz
- ▶ Lehrpersonen erstellen innovative Lernsettings



## Technologie und Logistik

- ▶ Schnelles, leistungsfähiges Internet
- ▶ Technischer ICT-Supporter (100%)
- ▶ Pädagogischer ICT-Supporter (Teilzeitstelle)
- ▶ Wissensmanagement auf Evernote als Cloud und somit «Hirn» unserer Schule.
- ▶ Kollaboratives Arbeiten via Google-Apps auf Google-Drive
- ▶ Kommunikation mit Schülern und Lehrpersonen → Beekeeper (Chats, Gruppenchats, Postings)



## Ausblick

- ▶ Lehrplan 21 - Kompetenzen und Zusammenarbeit
- ▶ Gamifizierung der Schule?
- ▶ Flipped classroom? Schulpflicht!
- ▶ Wissensspeicher

