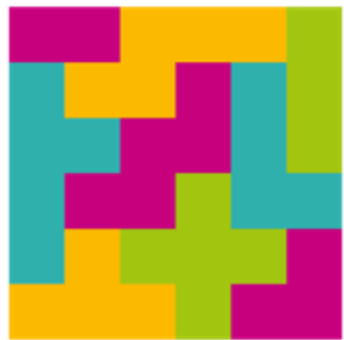


# Collaborative Spaces for Online-Meets-Physical Learning and Teaching

Brian Liebig & Ina Thiesies-Cremer, Hochschule Ruhr West



**COMPLETE**  
**HOCHSCHULE**  
**RUHR WEST**

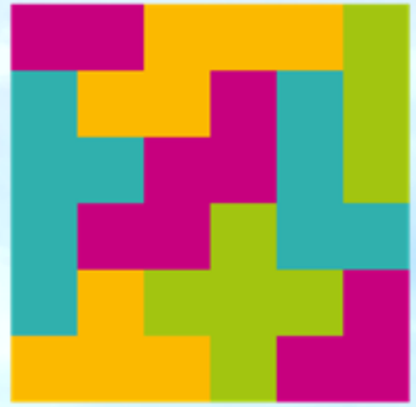




HOCHSCHULE RUHR WEST  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

- **2009 gegründet**
- **6.669 Studierende**
- **2 Campusstandorte**  
Mülheim an der Ruhr und Bottrop
- **4 Fachbereiche**  
MINT & Wirtschaftswissenschaften





**COMPLETE**



### **studentischer Lernort Campus**

bedarfsgerechte Selbstlernflächen für optimale Lernbedingungen vor Ort



### **Lernraum-Prototypen**

inspirierende Unterrichtsräume für innovative Lehr-Lern-Formate



### **Beratung & Support**

zeitgemäße Didaktik und Technik für ortsübergreifendes Lernen



## Lernraum-Prototypen

inspirierende Unterrichtsräume  
für innovative Lehr-Lern-Formate

### Scrummy Students

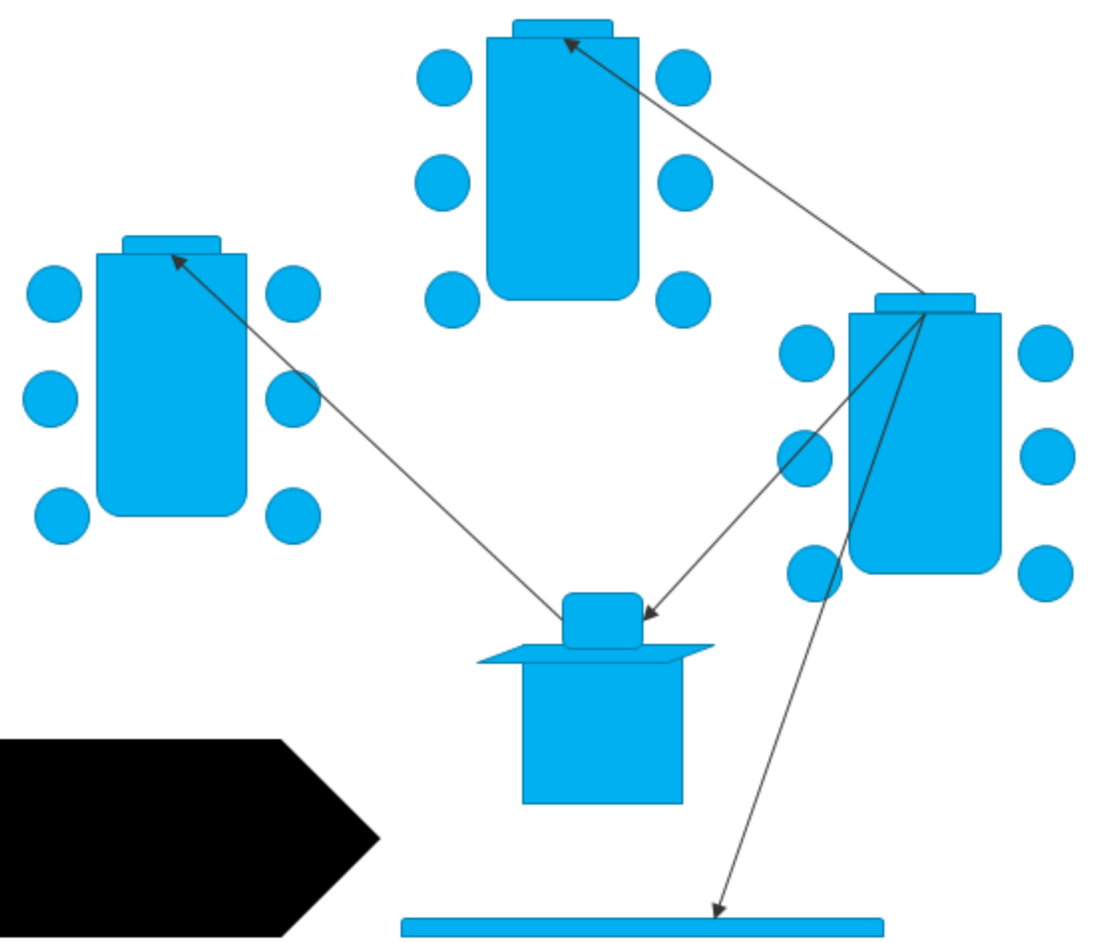
Kreativraum für agile Kollaboration

### KI und Sicherheit beim Autonomen Fahren

Computer Lab mit Experimentierfläche

### Praxiskompetenz in der Gebäude- und Energietechnik

Raum für ortsübergreifende & Mixed-Reality-Szenarien



**Inspiration: Praxiskompetenz in der Gebäude- und Energietechnik**  
Raum für ortsübergreifende & Mixed-Reality-Szenarien



Business people silhouette vector  
created by rowpixel.com



## Ruheinseln für hybride Gruppenarbeit & Erweiterung der Geräteausleihe für Studierende



Deutsche Initiative für  
Netzwerkinformation e.V.



HOCHSCHULE RUHR WEST  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Wie „hybrid“ wird das Lernen von morgen sein?

## Hybrid-Potenziale

- Collaborative-Online-International-Learning
- verbesserte Standortvernetzung
- HyFlex mit synchronem Hybrid-Strang möglich
- mehr zeitliche und räumliche Flexibilität für studentische Lerngruppen
- Back-Up für den Krisenfall





Mehr dazu auf unserem Blog: <https://go.hrw.nrw/complete-projekt>