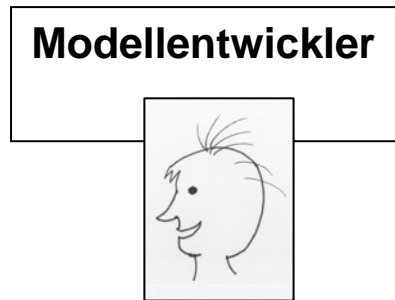


## Plakat Modellentwicklung

Aufgabe: Verdeutlichen Sie in der Skizze durch Pfeile, Zeichen, Begriffe u.a. das Verhältnis zwischen Original, Modellentwickler und Modell bei der Modellentwicklung. Versuchen Sie darzustellen, wie ein Modell entsteht und welchen Einfluss das Original und der Modellentwickler haben.



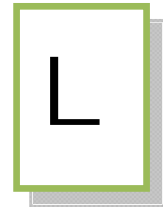
**Original**  
*Biomembran*

**Modell**  
.....

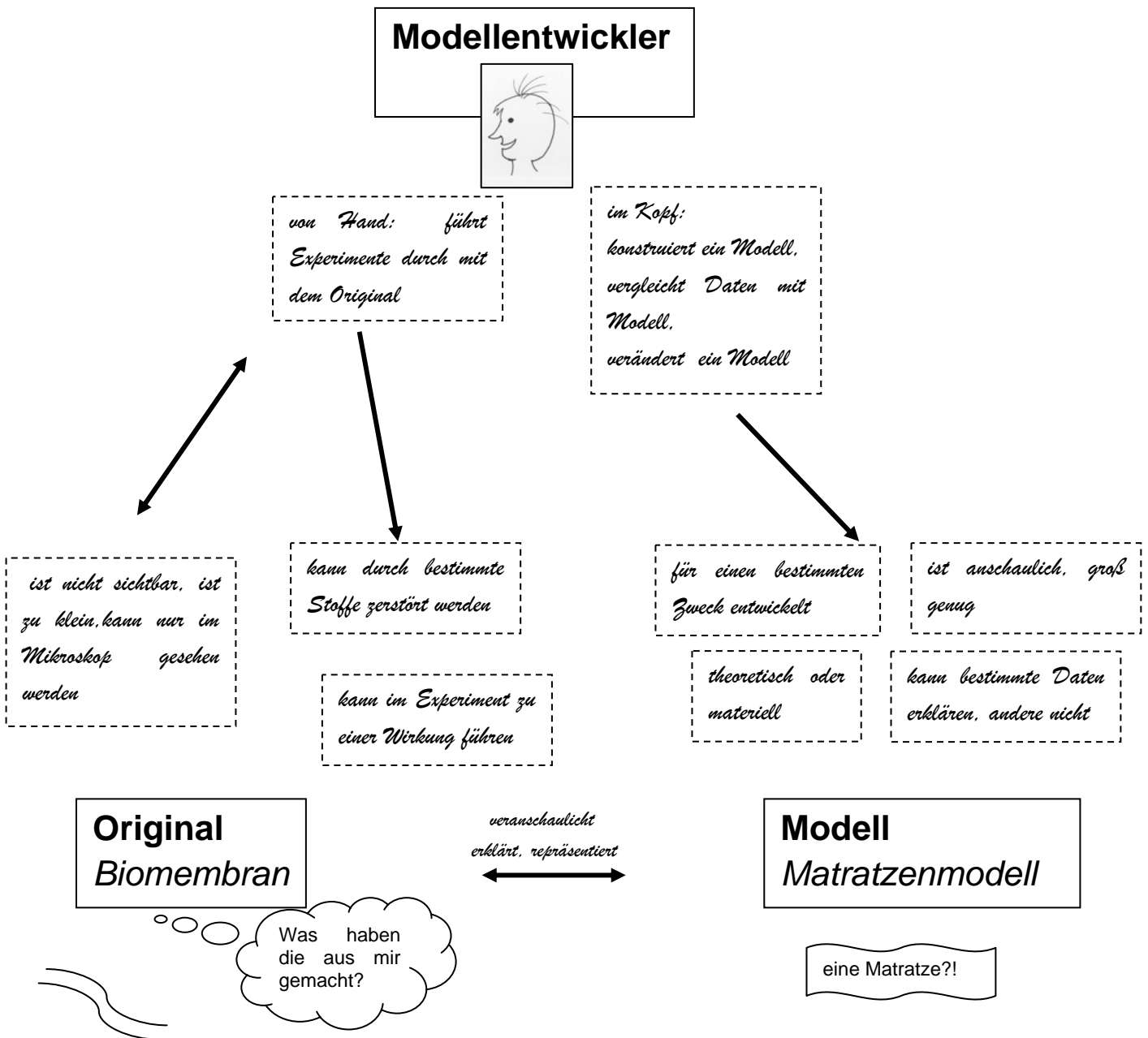
*Nach einer Idee von Meisert, A. (2009). Modelle in der Biologie.  
In: MNU 07/Jahrgang 62, Oktober  
Quelle Abbildung ZPG Biologie*

# Plakat Modellentwicklung

## Lösungsbeispiel



Aufgabe: Verdeutlichen Sie in der Skizze durch Pfeile, Zeichen, Begriffe u.a. das Verhältnis zwischen Original, Modellentwickler und Modell bei der Modellentwicklung. Versuchen Sie darzustellen, wie ein Modell entsteht und welchen Einfluss das Original und der Modellentwickler haben.



Nach einer Idee von Meisert A., Modelle in der Biologie, MNU 62/ 7 S. 428, ZPG Biologie