

**Womit befasste sich Jean Piaget
und welchen grundlegenden
Bausteinen besteht seine Theorie?**

Jean Piaget

Ihn interessierte vor allem, wie sich das **Denken** und die **mentale Repräsentation** der physikalischen Realität der Kinder im Laufe **verschiedener Entwicklungsstufen verändert**.

Jean Piaget entwickelte fast 50 Jahre lang **Theorien** über das **Denken**, **Schlussfolgern** und **Problemlösen** von **Kindern**.

Für seine Theorie verwendete er folgende Begriffe :

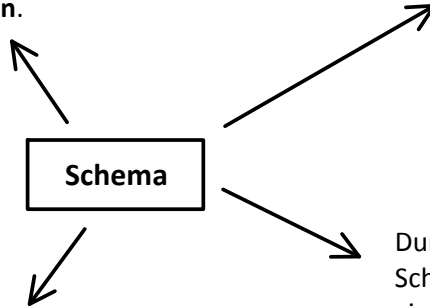
Schema

Assimilation

Akkommodation

Was ist ein "Schema" in der Theorie von Jean Piaget?

Piaget benutzt den Begriff "Schema" für die **geistigen Strukturen**, mit deren Hilfe Menschen die Welt **interpretieren**.



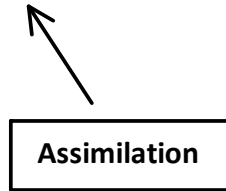
Die **ersten Schemata** von Säuglingen bezeichnet Piaget als **sensomotorische Intelligenz** - mentale Strukturen oder Programme, die sensomotorische Sequenzen wie **Saugen, Betrachten, Greifen** und **Schieben** steuern.

Durch **Übung** werden elementare Schemata zu immer **komplexeren**, vielfältigeren Handlungsmuster **kombiniert, integriert** und **differenziert**.

Für Piaget war **kognitive Entwicklung** das Ergebnis eines **Ineinandergreifens** von **Assimilation** und **Akkommodation**.

Was ist "Assimilation" in der Theorie von Jean Piaget?

Angleichung, Annäherung,
Verschmelzung



Aufgenommene Information wird so modifiziert, dass sie sich in das vorhandene Schema einfügen lässt.

Eingliederung oder **Zuordnung neuer Erfahrungen** oder Erlebnisse **in ein bereits bestehendes Wahrnehmungsschema.**

Das Kind greift auf **vorhandene Schemata zurück**, um eintreffende sensorische Informationen zu strukturieren.