

Dr. Christoph Bördlein
boerdlein@gwup.org

Einführung in die Verhaltensanalyse **Operantes Konditionieren** **Stimuluskontrolle** wichtige Begriffe

Stimulus: Verhalten vorangeht (Verstärker: folgt)

Kognition: Verhalten unter Stimuluskontrolle

Diskrimination:

ein Verhalten in der Anwesenheit eines Stimulus verstärken und in der Anwesenheit eines anderen Stimulus extinguieren

diskriminativer Stimulus (SD); S-delta

(discriminated behavior)

81 bei SD 9x9 ist? und S-delta 7x8 ist?

9. November 1989 bei SD Wann fiel die Mauer?

differentielle Verstärkung = mehrere Verhaltensweisen

Generalisation:

Verschiedenen Stimuluskategorie generalisiert

Prompts:

Fading: zeitweise Einsatz von Prompts, um eine Diskrimination zu erreichen

Programmierung ist der Einsatz von Prompts, um eine Generalisation zu erreichen

Programmierter Unterricht / programmed instruction:

Niederschreiben

unmittelbare Rückmeldung

kleine Schritte

Imitation und Instruktion:

Imitation beinhaltet:

einen imitativen Stimulus (das Modellverhalten)

das imitative Verhalten (die Ausführung des Verhaltens durch den Lerner)

die Verstärkung des imitativen Verhaltens

Modeling vs. observational learning

Bandura

Generalisationstraining

Instruktion

verbale Beschreibung

Konditionierte Verstärker:

ABackup@Verstärker

Primäre Verstärker

biologische Basis

Generalisierte Verstärker

Sättigung

Tokensysteme
Stimulus-Response Ketten