



ZUKUNFT
Nächste Ausfahrt

**„Nicht die Stärksten überleben
oder die Intelligentesten,
sondern die am meisten
bereit zum Wandel sind“**

Charles Darwin (1809 – 1882)



CL



CLICKER



ER



Herzlich Willkommen



Clicker!!

was ist das denn??

Klassisches Konditionieren

Pawlow

Operantes Konditionieren

Skinnerbox

Wie lernt ein Hund

Lidirakli

Der Click bekommt eine Bedeutung

(Hunde werden konditioniert)

Shaping

Jetzt gibt es Gummibärchen

Fliegenklatsche

Erste richtige Übung

Das Zweitwichtigste im Leben ist,
dass wir Spaß mit dem Hund haben.

Und das Wichtigste ist,



dass der Hund
Spaß mit uns hat.

Wir machen aus dem
Hund keinen Clown.

Ach ja, wir sind auch
kein Clown





Und darum geht es Heute!!!

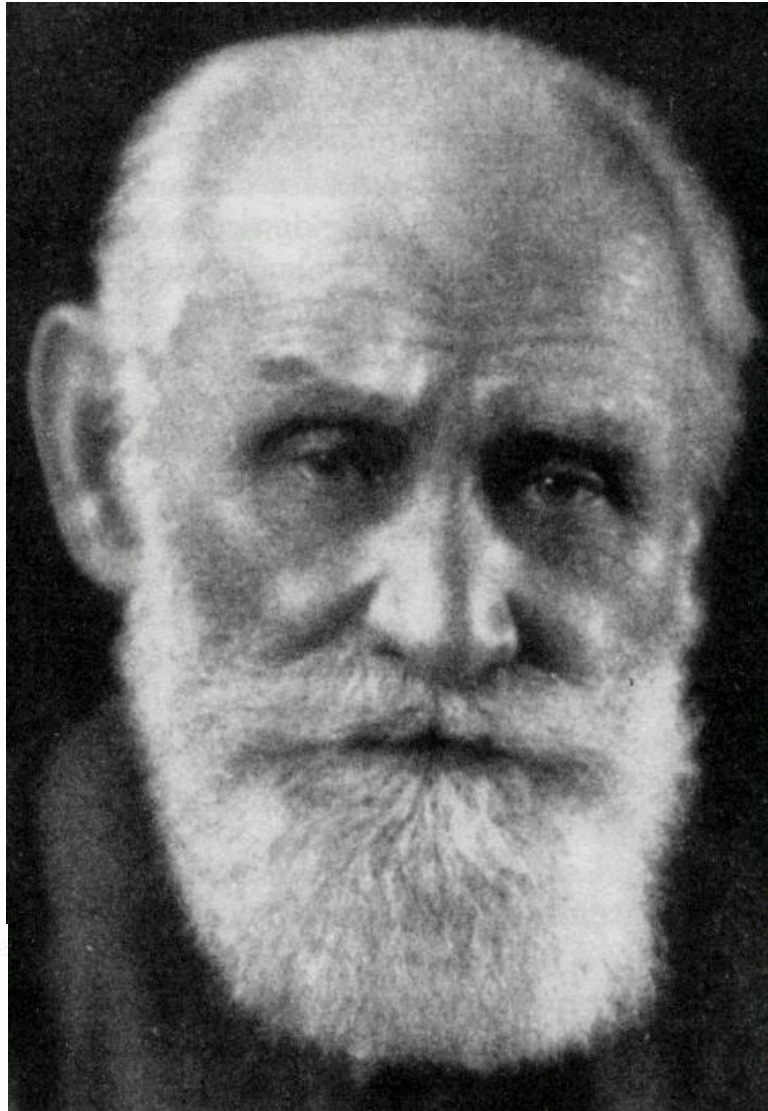


Von wem kommt
den das???



Jetzt kommt Iwan

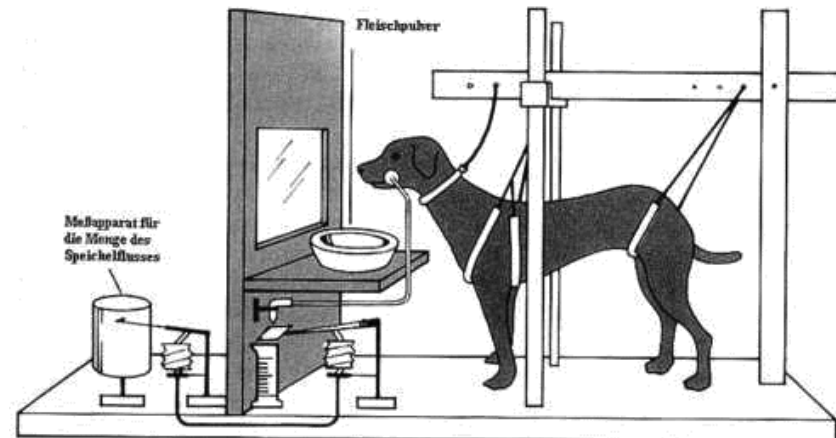
Iwan Petrowitsch Pawlow
Physiologe, Pharmakologe







Sabberhund



**Bei der klassischen
Konditionierung wird kein
Verhalten gelernt, sondern ein
Reiz!**



KLASSISCHE KONDITIONIERUNG

Reflexe des Organismus werden auf vormals unbedeutenden Auslösereiz hin konditioniert.

Z.B.

beim Lösen des Welpen dieses jedes Mal mit den Worten „Mach Pipi!“ begleiten, irgendwann reicht es „Mach Pipi!“ zu sagen, und der Hund weiß, was er tun soll.

Jedes Mal, wenn Futternapf gefüllt wird, fängt Hund zu speicheln an, in Erwartung des Futters. Irgendwann reicht das Geräusch des Futterschranks/Kühlschranks, und Hund fängt vermehrt zu Speicheln an

INSTRUMENTELLE / OPERANTE KONDITIONIERUNG

Es werden Assoziationen geknüpft zwischen bestimmter (und kontrollierter!) Handlung des Hundes und einer bestimmten Reaktion der Umwelt auf diese Handlung.

Der Hund lernt über Konsequenz seines eigenen Handelns (zum Vor- oder Nachteil, sprich Belohnung oder Strafe)

z.B. shapen mit dem Clicker: Hund erprobt, was von ihm erwartet wird, tastet sich mit Hilfe der Clicks an das gewünschte Endverhalten heran. Bietet er nichts oder das falsche an, gibt es keinen Click und keine Belohnung (= Strafe).



Autorität ohne Dominanz
Liebe ohne Unterordnung
Respekt ohne Angst

Wer's blickt der clickt



Fangen wir nun mit dem Klassischen konditionieren an!!

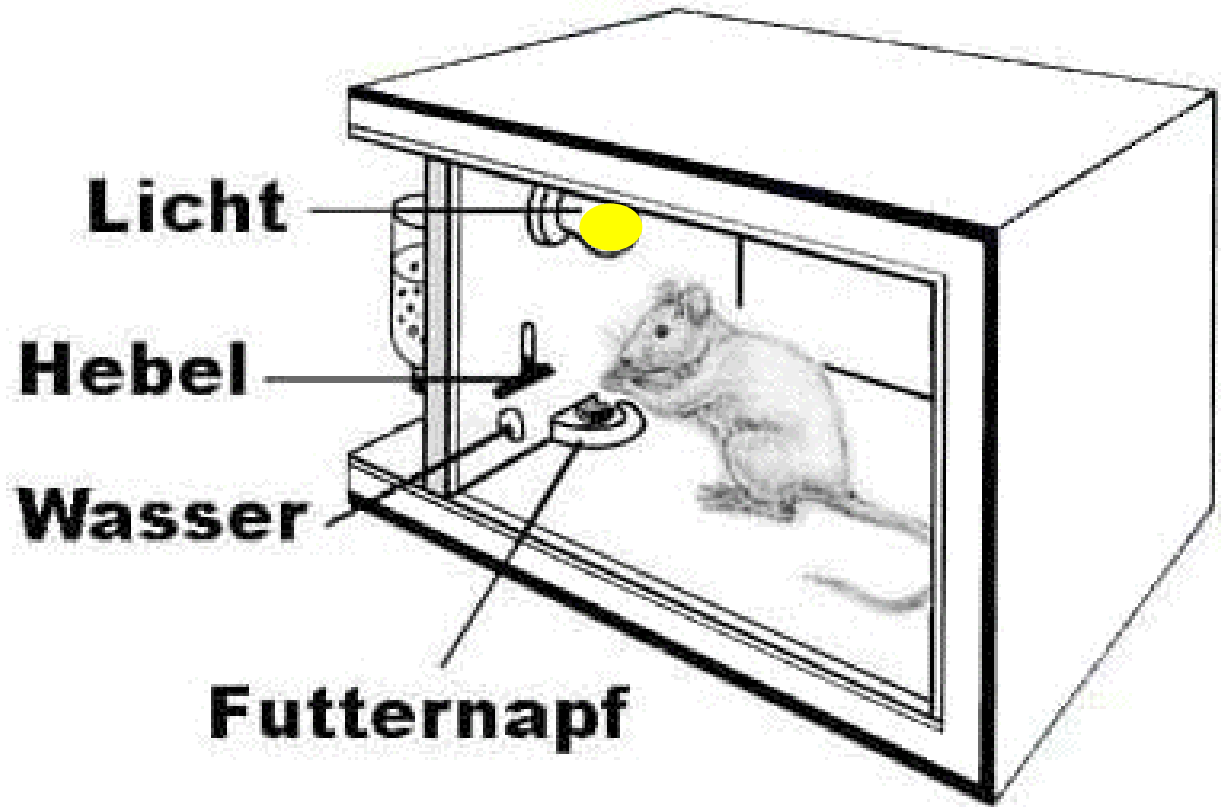
Dazu brauchen wir:

**Einen Hund oder eine Katze oder einen Schimpansen oder den Maulwurf
aus Nachbars Garten.**

Richtig „geiles“ Leckerlie´s (ERBSENGRÖßE)

Natürlich einen Clicker

SKINNERBOX



Das Prinzip ist einfach: wenn das Versuchstier zufällig die erwünschte Handlung ausführt, bekommt es einen positiven Verstärker. Es lernt schnell den Zusammenhang zwischen Handlung und Belohnung. Das heißt, Verstärker sorgen beim operanten Konditionieren dafür, dass das Auftreten einer bestimmten Reaktion begünstigt oder erschwert wird



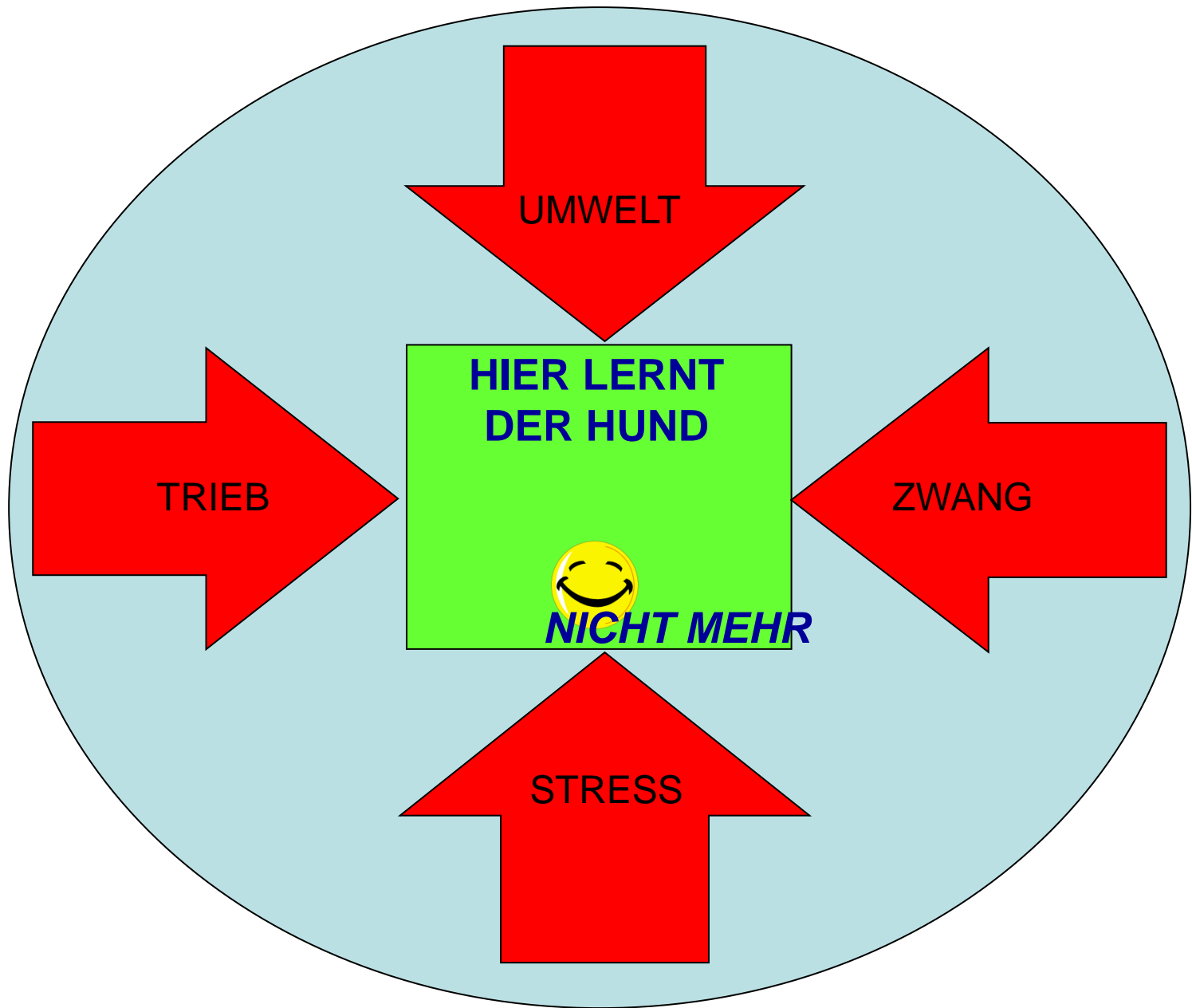
Spielen mit dem Hund

Futterarbeit

Zuckerbrot und Peitsche

Bestärkung durch den Click

Es gibt keine „EINE“ oder „DIE“ Ausbildung!!



SHAPING

das bewusste Formen des Verhaltens eines anderen Menschen oder Tieres durch Operante Konditionierung, u.a. verwendet beim Clickertraining.



DANN FANGEN WIR MAL AN EINEN ÜBUNGSLEITER ZU SHAPEN



=



So, nun kommt die erste
Herausforderung
mit unseren frisch
konditionierten Hunden



Vorteile des Clickens

- Sekundengenaue Bestätigung von gewünschtem Verhalten.
- Der Click verspricht eine Belohnung und überbrückt die Zeit bis dahin.
- Geistiges Auslasten des Tieres.
- Fördern der Eigeninitiative.
- Mensch –Hundbeziehung .
- Der Hund weiß was er machen soll.
- KlickKlack ist immer gleich.
- Auch wenn ich mal nicht so gut gelaunt bin.
- Auf Entfernung kann der Hund bestätigt werden.
- Es gibt keine Strafen.
- Es macht irrsinnigen Spaß



WICHTIG!!

***JEDER „CLICK“ IST EIN
VERSPRECHEN***

WICHTIG!!

***DER CLICKER IST
KEINE PFEIFE***



REGELn

Wir füttern beim Training nicht den Hund



REGELn

Wir bitten beim Training nicht den Hund



REGELn

Clicken findet mit Liebe und Entspannung statt



REGELn

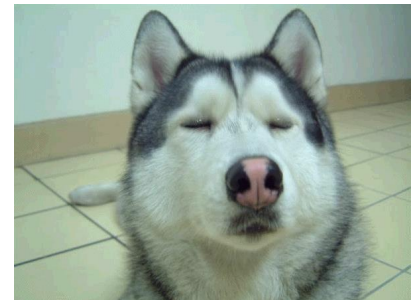
Auch ist der Clicker kein Musikinstrument



Wer gut vorbereitet ist, hat die Schlacht schon halb gewonnen.



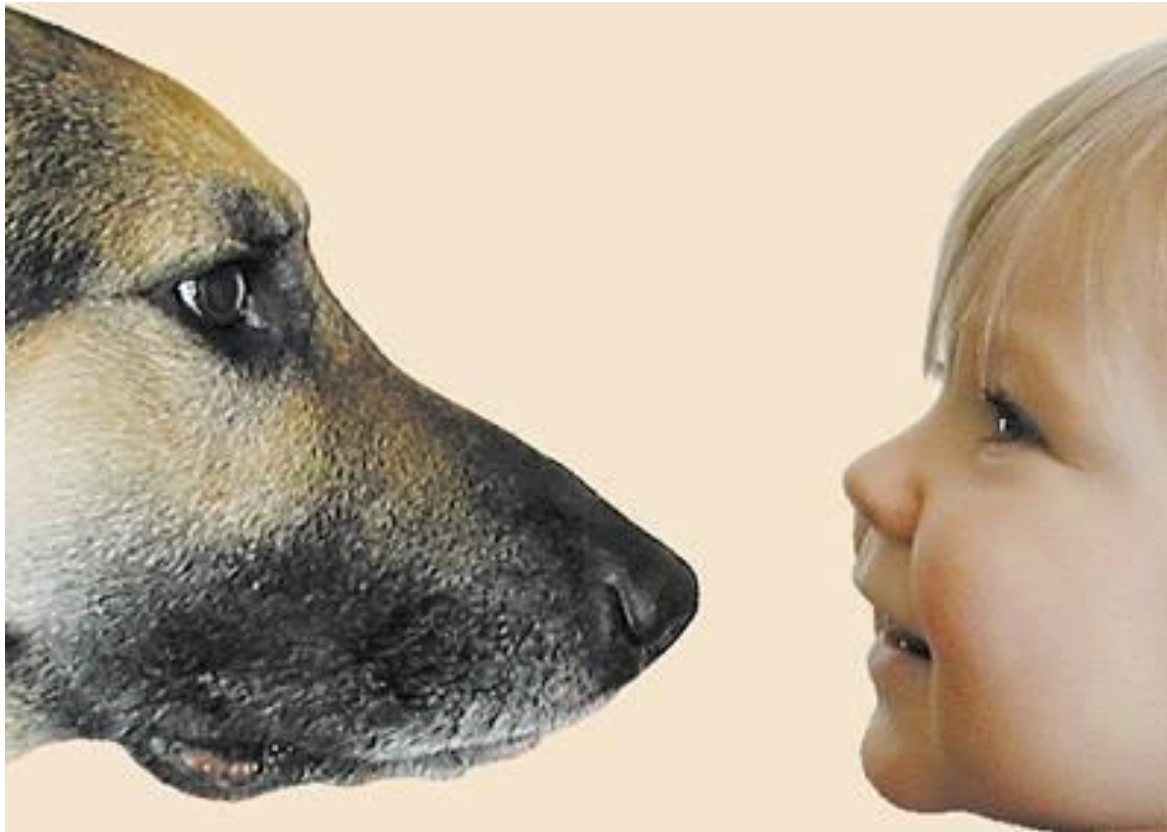
Welcher Hund ist dafür geeignet?



JEDER!!!



Noch Fragen?



Vielen Dank

