



Kursplan Vardagsträning steg 2

Tillfälle 1

Teori

- Att bemöta och träna hunden etiskt
 - Belöningsbaserad träning
 - Beröm och belöning
 - Miljöpåverkan
 - Tydlig kommunikation
 - 5 nycklarna för att lyckas i hundträning
 - Hundens olika känslolägen och reaktioner
 - Hundens behov
 - Vikten av berikning
 - Relationen mellan ägare och hund
 - Att ta lagom stora steg i träningen
 - Den viktiga vilan och återhämtningen
 - Hjälper vid inlärning
 - 5 - stegs modellen
- Och mycket mer...



Kursplan Vardagsträning steg 2

Tillfälle 2

Övningar

Start och avslut

- Vilken belöning tycker hunden om?
- Checka in hunden
- "Är du redo"
- Checka ut hunden

Vila och återhämtning

- Lugna händer

Betingning hundens namn

- "Hjärntvätten" hundens namn
- Stäm av värde på hundens namn
- Använd hundens namn med en eller fler retningar

Betingning belöningsignal

- "Hjärntvätten" belöningssignalen
- Stäm av värde på belöningssignalen
- Extern belöning
- Motivation för extern belöning

Extern belöning

- Motivation för extern belöning

Inläring – och belönings teknik

- Silent Training nytt beteende



Kursplan Vardagsträning steg 2

Tillfälle 3

Övningar

Avledning

- "Hjärntvätten" vändsignal
- Stäm av värde på vändsignalen
- Vänd, följ med
- "Hjärntvätten" peppsignal
- Stäm av värde på peppsignalen
- Akutvändning med "pepp"
- Akutvändning med stillastående trigger
- Akutvändning vid möte



Kursplan Vardagsträning steg 2

Tillfälle 4

Övningar

Följsamhet

- Följsamhet med spontanbelöning
- Gå fint i koppel med spontanbelöning
- "Hjärntvätten" följsamhetssignalen
- Stäm av värde på följsamhetssignalen
- Följsamhet med spontanbelöning, lägg på signal
- Följsamhet med spontanbelöning med retning
- Följsamhet, backa vänd upp parallellgående
- Följsamhet händelsebana med utmaningar



Kursplan Vardagsträning steg 2

Tillfälle 5

Övningar

Inkallning

- "Hjärntvätten" inkallningssignalen
- Stäm av värde på inkallningssignalen
- Gå framåt backa lägg på signal
- Gå framåt backa parallellgående lägg på signal
- Motivationsinkallning med störning