

Labradorinnoutajakerho järjestää

Verkko-ohjaus: Kontakti ja maltti-ilta

Keskiviikko 9.2.2022 klo 18-19.30

Kouluttaja Kristel Riissanen

Onko keskittyminen tai kontakti haasteena? Koetko, että lisämalti voisi olla tarpeen?

Tarjolla verkko-ohjaus ja keskustelutilaisuus, jossa tarjotaan sekä vinkkejä että matalan kynnyksen harjoituksia arkeen kontaktin vahvistamiseksi. Tilaisuuden aikana käsitellään myös ohjaukseen osallistuvien etukäteen halutessaan lähettämiä tapauksia tai tilanteita, joissa kontakti erityisesti häviää tai on haasteellista. Tarjolla myös kyselyhetki, eli tiukkoja kysymyksiä livenä pienistäkin asioista.



Ohjaus pidetään Teamsin (Office 365) kautta, mutta mitään tiettyä ohjelmaa ei tarvita, osallistujat saavat linkin, jota kautta ohjaukseen pääsee tietokoneelta/puhelimesta.

Ohjaukseen otetaan **viisi osallistujaa**.

Verkko-ohjauksen hinta:

Jäsenille 17,00 euroa ja ei-jäsenille 24,00 euroa, 5,00€ toinen perheenjäsen, lapset maksutta.

Ilmoittautumaan pääset täältä

<https://www.labradori.fi/harrastusmuodot/peruskoulutus/ilmoittautuminen-kursseille-ja-t/verkko-ohjaus-kontakti-ja-maltti/>

Kouluttajaesittely Kristel Riissanen:

”Olen lapsesta asti ollut koiraihminen, perheessä on muutamaa välivuotta lukuun ottamatta ollut aina labradoreja, 70-luvulta saakka. Kotona tällä hetkellä 5-vuotias labbistyttö ja kaverina 1,5v juniori. Vanhemman koiran kanssa olen kokeillut melkeinpä kaikkea, agilitystä mejään, mutta haku taitaa olla se, josta koira tällä hetkellä nauttii eniten. Nuoremman kanssa treenataan hiljalleen rodunomaisia lajeja. Päivätyöni lukion opettajana antaa vahvan pedagogisen pohjan koulutuksiini ja uskon vahvasti kannustavaan opettamiseen. Koirien kouluttaminen on hurjan mielenkiintoista ja kullekin koirakolle etsitään aina räätälöityjä ratkaisuja – yksi asia ei aina toimikaan toiselle. Hyvä arki, jossa koirakon yhteistyö toimii, on parasta, mitä on. Perustottelevaisuus on myös vahva perusta kaikkeen koiraharrastamiseen.”

Lisätiedustelut labbis.koulutus@gmail.com

Tervetuloa osallistumaan verkko-ohjaukseen!