



Petra und Anuk

Wohnort / Bundesland

Essen, DE-NRW

Mein Zughund

Anuk, Alaskan Malamute

Warum dieser Hund? (Rasse / Mischung)

Wir hatten vorher schon eine Husky Hündin und waren so begeistert von dem liebevollen und gutmütigen Charakter. **Anuk** hat uns hinsichtlich nicht enttäuscht.

Wie kam ich zum Zughundesport?

Schon als **Anuk** 6 Monate war, wusste ich, dass ich ihn artgerecht auspowern möchte. Da ich berufstätig bin, habe ich leider nicht die Zeit für stundenlange Spaziergänge. Nach etlichen Infos fand ich auch gleich mehrere Möglichkeiten. Als Anuk 10 Monate alt war, bekam ich einen **Roller (Dog-Scooter)** geschenkt. In einer Hundeschule bekamen wir Instruktionen und das nötige Equipment. Seit dem fahren wir gemeinsam Roller.

Zugsportvariante(n)

Roller (Dog-Scooter)



Anspannung: Zugleine

Anuk hat schon ein Hadhi-Dog-Trike und mehrfach ein Sacco-Dog-Cart gezogen.



Seit wann im Zughundesport aktiv?

Seit Februar 2007

Anspannung und Geschirre

Anspannung: Ruckdämpferleine und Abstandshalter
Geschirr: X-Back

Training

Wie oft? Je nach Temperatur jeden 2. bzw. 3. Tag

Streckenlänge: zwischen 4 und 6 km

Anspruch und Beschaffenheit der Strecke: Waldboden, Asphalt

Wie belohne ich? Thunfischwasser, Pansen, Leber (Mmmh, lecker, lecker ;-)

Wie viel Zeit investiere ich in diesen Sport?

Viel. Das wöchentliche Training beginnt direkt vor Haus. Am Wochenende fahre ich auch schon mal 70-80 km zum Treffen mit Gleichgesinnten.

Transport

Roller (Dog-Scooter) und Hund passen problemlos in den PKW.

Wettkampfambitionen / Erfolge?

Bis jetzt noch nicht. Da der Malamute eher eine Lokomotive ist, kann er die Geschwindigkeiten beim Rennen nicht erbringen. (Braucht er auch nicht ;-))

Besondere Erlebnisse:

Das schönste Erlebnis war der Tag, an dem Anuk mit 6 Wochen bei uns eingezogen ist. Von diesem Tag an hat sich alles verändert.

Das schlimmste Erlebnis war ein ziemlich schlimmer Sturz mit dem Roller, beim dem ich mit Krankenwagen in der Neurochirurgie gelandet bin.

Fragen?

Kontakt: vp.lunau@arcor.de