

#stayathome – aber bitte mit tierischem Spaß!

3 Tipps für Halter und Hunde

Hannover, 26. März 2020. „Home Sweet Home“ beschreibt wohl aktuell den Alltag der meisten Deutschen: Aufgrund des neuartigen Coronavirus und den damit verbundenen Einschränkungen verbringen sie einen Großteil des Tages in den eigenen vier Wänden. Für Hundebesitzer birgt diese Situation sowohl Vorteile als auch Herausforderungen, wie Sven Knoop, Experte der AGILA Haustierversicherung, weiß: „Einige können mit ihren Vierbeinern zum Beispiel jobbedingt normalerweise nur morgens oder abends Zeit verbringen. Arbeiten sie im Homeoffice, können sie nun den ganzen Tag das Zusammensein genießen.“ Gleichzeitig stellt sich vielen Besitzern aber auch die Frage, wie sie ihre Hunde zu Hause ausreichend beschäftigen.

Die gewohnte Gassirunde alleine oder mit anderen Mitgliedern des Haushaltes ist zwar erlaubt. Hundeschulen bleiben jedoch geschlossen, Gruppenaktivitäten wie Mantrailing und auch private Treffen zwischen besten Hundefreunden und ihren Besitzern fallen ins Wasser. Aber kein Grund zur Sorge, denn Not macht auch Hundefreunde erfinderisch! Hier sind die drei Top-Tipps für ein abwechslungsreiches #stayathome, bei dem Zwei- und Vierbeiner auf ihre Kosten kommen.

1. Homeschooling auch für Hunde

Der Präsenzunterricht in der Hundeschule fällt zwar aus, doch Halter und ihre Hunde können auch Zuhause fleißig sein. „Einige Hundeschulen bieten ihre Beratung sowie Trainingsübungen in dieser neuen Situation online oder per App an“, erklärt Sven Knoop. Darüber hinaus gibt es auf YouTube eine große Auswahl an unterhaltsamen und hilfreichen Videos, die für das „Homeschooling“ genutzt werden können. In der digitalen Hundetrainersprechstunde auf www.agila.de erhalten Halter zudem Ratschläge und Hilfestellungen von erfahrenen Trainern.

2. Was für die Nase: Schnüffel- und Suchspiele

Schnüffelspiele lassen sich mit wenig Vorbereitung in den Alltag daheim einbinden. Halter zeigen ihren Tieren beispielsweise ein Objekt oder ein Leckerli und verstecken es dann außerhalb des Sichtfeldes. Auf ein Kommando machen sich die Hunde auf die Suche danach. Diese Nasenarbeit fordert die Vierbeiner immer wieder aufs Neue und verschafft ihren Haltern ein wenig Ruhe für die nächste Telefonkonferenz. Videos und genauere Erklärungen zum langsamen Aufbau dieser Übungen finden Besitzer ebenfalls online. Auch geeignet sind Schnüffelteppiche oder Intelligenzspielzeuge, in denen Leckerlis für die Hunde versteckt sind. Besitzer mit Spaß am Basteln können einen Schnüffelteppich leicht selber machen. Dafür reinigen sie Fleecestoff gründlich und schneiden ihn dann in viele circa vier Zentimeter breite sowie 30 Zentimeter lange Streifen. Diese kneten sie an einer Spülmatte oder einer ähnlichen Unterlage fest und schon können sich Vierbeiner über ein neues Suchspielzeug freuen!

3. Fit im Kopf: Trickdogging

Ob „Gib Pfötchen“ oder „Mach Männchen“: Verspielte Vierbeiner haben jede Menge Spaß am Trickdogging, wobei sie Übungen verschiedener Schwierigkeitsstufen lernen können. Bei Kunststücken ist vor allem der Kopf gefordert und so unterstützt Trickdogging die geistige Auslastung der Tiere. Überfordern sollten Besitzer ihre Hunde jedoch nicht. Denn: Auch beim Training daheim steht immer noch der gemeinsame Spaß im Vordergrund!

Kurzprofil AGILA Haustierversicherung AG

Die AGILA Haustierversicherung, die zur Wertgarantie Group gehört, feierte 2019 ihr 25-jähriges Bestehen. Mit mehr als 300.000 Versicherungsverträgen für Hunde und Katzen ist das Unternehmen einer der führenden Spezialversicherer für Haustiere in Deutschland. Das Angebot umfasst Tierkrankenversicherung, OP-Kostenschutz und Hundehalterhaftpflicht. Derzeit versichert AGILA ausschließlich Hunde und Katzen, unabhängig von deren Rasse. In der Kundenzufriedenheitsanalyse des TÜV Nord schnitt AGILA 2019 erneut „sehr gut“ ab. Mehr Informationen zum Unternehmen auf www.agila.de.

Kontakt:

Franziska Obert, PR und Marketing Managerin
AGILA Haustierversicherung AG
Breite Straße 6-8, 30159 Hannover
Tel: 0511 71280-479 E-Mail: f.obert@agila.de