

Alter: ca. 4 Jahre

Geschlecht: Weiblich

Kastriert: Ja

Rasse: Hollandse Herdershond

Farbe: braun gestromt

Fell: kurzhaar



Carmen kann nur mit vorab telefonisch geführtem Vergabegespräch und Terminvereinbarung kennengelernt werden. Bitte wenden Sie sich direkt an die Hundevergabe: 01/7341102-115

Name: Carmen

Hundeverträglich: Nein

Katzenverträglich: Nein

Geeignet für Kinder: Nein

Hundeerfahrung: sehr erfahren, Einzeltrainer notwendig

Wohngegend: am Land

Im TQT seit: 11/2017

Vorgeschichte:

Carmen wurde wegen nicht artgerechter Haltung zusammen mit noch 2 weiteren Hunden dem Vorbesitzer abgenommen. Carmen war sehr abgemagert, ungepflegt und hat leider noch vor der Abnahme einen der beiden Hunde schwer verletzt.

Charakter:

Carmen ist mit jeglichen Umweltreizen schnell überfordert. Sie dürfte nicht sehr viel kennengelernt haben und neigt dazu, bei ihr unbekanntem oder sehr stressigen Situationen sich selbst zu verteidigen. Obwohl sie sich bei uns mittlerweile eingelebt hat und zu einigen Pflägern einen Bezug aufbauen konnte, ist ihr Vertrauen auch ihnen gegenüber gering ausgeprägt.

Rassebedingt ist Carmen sehr intelligent und lernfähig, ist aber durch ihre Unsicherheit sehr stark gehemmt. An guten Tagen kann sich Carmen aber auch hin und wieder entspannen und lernt Schritt für Schritt die Spaziergänge zu genießen. Dann kann es auch schon vorkommen, dass man sich zu ihr ins Gras setzen und sie streicheln kann.

Besonderheiten:

Carmen ist nur mit Maulkorb zu führen um mögliche Beißvorfälle zu vermeiden. Sie befindet sich momentan in einen Trainingsprogramm, in dem zukünftige Besitzer involviert werden können, um Carmen wieder ein artgerechtes Hundeleben bieten zu können.

Gutschein für die Prüfungsgebühr des freiwilligen Hundeführschein

Der neue Besitzer erhält vom TierQuarTier Wien einen Gutschein für die Prüfungsgebühr des freiwilligen Hundeführschein in Wien, sowie weitere Informationen.

Tipp: Wer den freiwilligen Hundeführschein in Wien absolviert, zahlt ein Jahr keine Hundesteuer.

Kostenlose Registrierung der Chipnummer