



LEON

SUCHT (MALINOIS-) ERFAHRENE HALTER:INNEN



männlich



ca. September 2017



ca. 55 cm



Kroatien

- kastriert, gechipt, geimpft, entwurmt
- Im Tierheim seit 14.08.2019
- Standort: Tierheim Prijatelji/Kroatien
- Der Transport des Hundes wird von uns organisiert
- Nur für Hundefahrene



Leon kam am 14.08.19 in unseren Shelter Prijatelj in Kroatien, nachdem er als Auflage des Veterinärarnes seinen Besitzern entzogen wurde. Er wurde in einem kleinen Käfig gehalten und Tageslicht war für ihn etwas völlig unbekanntes. Somit war der Einzug in unser Tierheim, wo er zumindest einen großen Auslauf hat, ein Glücksmoment.

Leon ist speziell und braucht erfahrene Halter, die sich ihm annehmen. Wir wollen ihm eine Chance geben und ihm ein eigenes Zuhause nicht verwehren, weswegen wir uns dazu entschlossen haben, ihn in die Vermittlung zu nehmen und die Nadel im Heuhaufen zu suchen.

Es gibt einige Pfleger, die können sich mit Leckerlies und Ballspielen mit Leon beschäftigen, jedoch wird sein Zwinger größtenteils nur zum Füttern und säubern betreten. Wir schätzen Leon so ein, dass er auch beißen würde, wenn er sich unsicher fühlt oder fremde Menschen ihm zu nahe kommen. Es braucht konsequente Zweibeiner, die seine Körpersprache lesen können und mit ihm trainieren. Am besten wäre ein Hundetrainer.

In Leon steckt außerdem ein Malinois, entsprechend gefördert werden muss, würden wir ihn nur in Rasse Erfahrene Hände vermitteln.

Weitere Bilder von Leon:

<https://photos.app.goo.gl/F9JSYUqqfNQKwRKP9>

Video von Leon:

<https://www.youtube.com/watch?v=vfkhCm4gjnY>

Wenn du dich für Leon interessierst und ihm ein liebevolles und vor allem endgültiges Zuhause bieten möchtest, dann sende uns einfach eine Nachricht an:

portale@adoptadog.de

Unsere Vermittlerinnen, welche vor und nach der Adoption für dich da sind, werden sich möglichst zeitnah mit dir in Verbindung setzen, um deine Anfrage zu beantworten und dir die nötigen Unterlagen zukommen zu lassen.

Wir freuen uns auf deine Nachricht,
das Adoptadog e.V. Team