



Fake-Shop Detector

warnen Sie rechtzeitig vor betrügerischen Angeboten, direkt in Ihrem Internetbrowser

1100001
öiat

AIT
AUSTRIAN INSTITUTE
OF TECHNOLOGY
TOMORROW TODAY

X
NET
STRUCTS

✉ feedback@fakeshop.at

🌐 www.fakeshop.at

100%

Datenschutz - folgt dem Prinzip der Datenminimierung

4

Kalibrierte Warnstufen des Detectors

96%

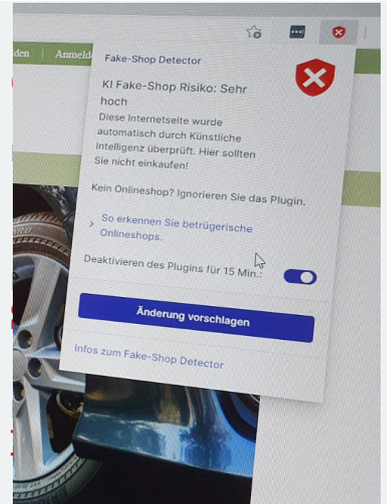
Accuracy der KI Modelle auf Ground-Truth

21.528

Merkmale stehen der KI zur Echtzeitanalyse zur Verfügung

🔧 Funktionsweise

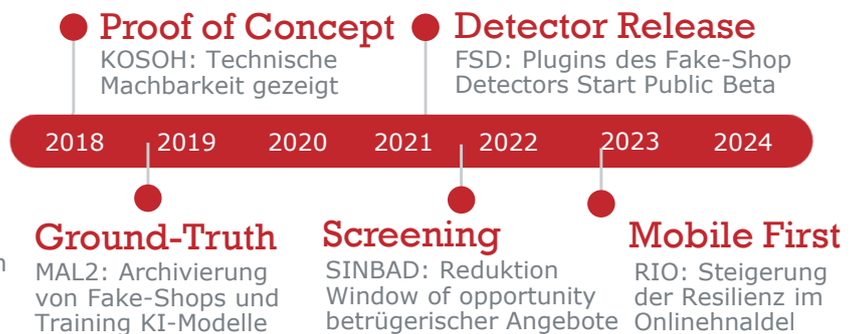
Der Fake-Shop Detector überprüft jeden Onlineshop in zwei Schritten: Als erstes wird eine Datenbank zu seriösen und betrügerischen Onlineshops durchsucht, die von ExpertInnen kuratiert wird. Ist ein Onlineshop unbekannt, kommt es als zweites zu einer **Echtzeitanalyse durch Künstliche Intelligenz (KI)**. Seit Ende Juli 2020 wurden bereits mehr als **1,3 Million Shopbewertungen** über den Fake-Shop Detector durchgeführt.



📁 Kennzahlen

- 16.319 ● **Aktiver Schutz vor** betrügerische und problematische Onlineshops der Watchlist-Internet
- 24.530 ● **Kooperationspartner** Sichere Online-Shops mit Gütesiegeln und Partner
- 1.668 ● **Überprüfungen** Neue Seiten zur KI Analysen täglich
- 1,3 ● **Bewertungen** KI Risikobewertungen für über 1,3 Mio Domains vorhanden

📁 Projekt Timeline



🔧 KI - made in Austria

KI Accuracy auf 'neu registrierten' Fake-Shops



KI Accuracy auf Ground-Truth im Training



KI Accuracy des Detectors im Praxisbetrieb



🔧 Quick Facts

- Anteil an User des Fake-Shop Detector Plugins aus der DACH-Region: 98%
- Anteil der Fake-Shops in neu registrierten .at-Domains mit Shop-System: 14,2%
- Studienteilnehmern neg. Erfahrung mit Online-Betrug oder Fake-Shops: 50%
- Anstieg von Cybercrime im Online-Handel im Jahr 2020: 26,3%

📁 Fake-Shop Domains

39% .com

31% .de

9% .at

🌐 www.fakeshop.at

