

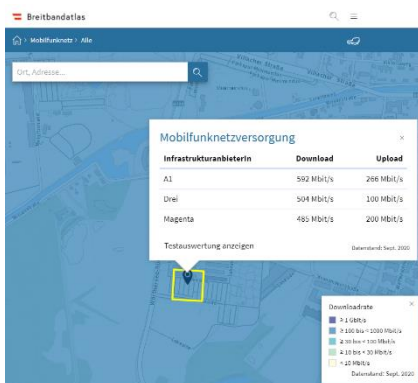


NEWS 04/2021



KAGIS kann mehr...

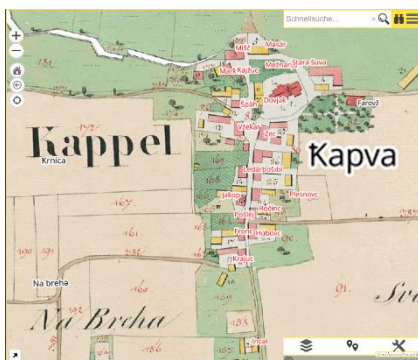
Die KAGIS Nutzergemeinde ist groß und wächst ständig. Dieses Informationsmedium möchten wir nutzen, um Ihnen allgemeine Informationen rund um KAGIS zu vermitteln. Insbesondere sollen neue Funktionen und Verbesserungen in den KAGIS Produkten vorgestellt werden.



Breitbandatlas Österreich

Der Breitbandatlas Österreich vom Breitbandbüro im Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus ist die zentrale Informationsplattform zu Österreichs Breitbandversorgung. Im Breitbandatlas wird anhand von Landkarten die Versorgung für feste und mobile Breitbandnetze öffentlich zugänglich gemacht. Im Festnetzbereich wird neben der Downloadrate auch die Breitband-Technologie und die Uploadrate angezeigt. Der Breitbandatlas ist auch der erste bundesweite 5G-Monitor zur Versorgungssituation mit der neuen Mobilfunkgeneration.

Link zum [Breitbandatlas Österreich](#)



Slowenische Flurnamen im KAGIS Maps

Im Rahmen des EU-Projekts FLU-LED haben Einzelpersonen, Interessensgemeinschaften, Kultur- und Fremdenverkehrsvereine in den letzten Jahrzehnten in Südkärnten und im oberen Oberkrain/Gorenjska in Zusammenarbeit mit Fachleuten begonnen, die Flur- und Hausnamen zu dokumentieren. Bisher wurden mehr als 13.600 Flurnamen erfasst. Diese sind auf dem Portal des EU-Projektes und im KAGIS Maps visualisierbar und als Open Government Data unter der Lizenz „CC-BY-4.0: Flu-Led – flurnamen.at“ zum freien Download bereitgestellt.

Link zur [Karte der Flurnamen im KAGIS Maps](#)

Link zum [Portal des EU-Projekt FLU-LED](#)

Link zum [OGD Daten Download](#)



Wie schnell ist Ihr Internetzugang? – Netztest der RTR

Von der Rundfunk und Telekom Regulierungs-GmbH (RTR) werden allen Nutzerinnen und Nutzern Informationen über die aktuelle Dienstqualität ihres Internetzugangs kostenlos zur Verfügung gestellt. Ihre Internet-Geschwindigkeit setzt sich aus den Werten für die Download-Geschwindigkeit in Megabit/Sekunde (Mbit/s), für die Upload-Geschwindigkeit in Megabit pro Sekunde (Mbit/s) und dem Ping in Millisekunden (ms) zusammen. Je schneller Ihr Internet ist, desto mehr Daten können pro Sekunde aus dem Internet heruntergeladen (Download) oder an das Internet gesendet werden (Upload).

Link zum [Netztest](#)

Processing Server Web:

Applikationen **meine Prozesse**

Job wählen: DPW Dienstreise/Steuerausgleich

CSV: Keine ausgewählt

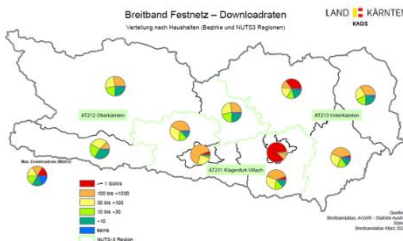
Start

KAGIS Processing Service „Dienstreise –Steuerausgleich“

Mit diesem Service fördert KAGIS die Digitalisierung von Abläufen. Mit wenigen Schritten können Dienstreise-Differenzwerbungskosten für den Steuerausgleich berechnet werden. Wie geht`s? Wir haben einen kurzen Leitfaden dazu verfasst.

Link zum [Leitfaden Dienstreise - Steuerausgleich](#)

Link zum [Processing Service](#)



Rasterdaten des Breitbandatlas als Open Government Data (OGD)

Die Rasterdaten für den Breitbandatlas sind unter data.gv.at als Open Government Data (OGD) verfügbar und wurden im KAGIS mit den Verwaltungsgrenzen und statistischen Daten für Kärnten verschnitten. Damit wurden Analysen zur Breitbandversorgung in Kärnten im Bereich Festnetz-Breitband durchgeführt. Der Fokus lag unter anderem auf der Analyse der Versorgung durch Downloadraten (siehe [Grafik](#) für die Bezirke von Kärnten)