



NEWS 03/2021



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.



Aktuelle Adresdaten im KAGIS

Die Gebäude- und Wohnungsadressen sind einer der wichtigsten KAGIS Geodatenätze. Die Pflege der Daten erfolgt durch die Gemeinden im AGWR – dem „Adress-, Gebäude- und Wohnungsregister“. Die Daten werden **täglich** in alle KAGIS Systeme übernommen. In den Anwendungen IntraMap und KAGIS Maps ist der Layer „Adressen“ in die Layergruppe „Verwaltungsgrenzen“ integriert.



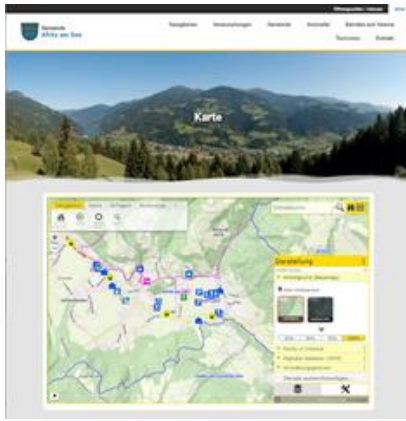
Neues Tool zur Adressenanalyse im Interessensgebiet

Das AGWR beinhaltet neben den Adressen viele weitere Informationen zu Gebäuden, wie z.B. das Gebäudealter oder die Gebäudeart. Auch eine Verknüpfung mit ausgewählten Daten aus dem zentralen Melderegister ist realisiert. Für KAGIS IntraMap wurde nun ein neues Tool entwickelt, das eine einfache Analyse von Adressen und statistischen Merkmalen dazu ermöglicht. Das Werkzeug ist in die Karte „Katastrophenschutz“ integriert. Es muss zuerst ein Polygon gezeichnet werden, für welches im Anschluss ein AGWR-Bericht per Link generiert wird.



Neue Kartenthemen im KAGIS Maps

Als neue Karteninhalte können nun die Leader Regionen und Regionalverbände in Kärnten visualisiert werden. Hier finden sie weitere Informationen zur [Regionalentwicklung Kärnten](#).



Einen Ortsplan (POI) mit KAGIS gestalten

KAGIS bietet im KAGIS IntraMap und KAGIS Maps einen Ortsplan an, den Gemeinden für ihre Gemeindehomepage nutzen können. Gemeinden erhalten auf Anfrage außerdem die Möglichkeit, den Ortsplan mit eigenen Informationen zu ergänzen. Die Verortung von lokalen POI (points of interest) ist denkbar einfach und erfolgt in der bekannten Anwendung KAGIS IntraMap.

Für Fragen zur Nutzung von KAGIS als Ortsplan für Gemeinden kontaktieren Sie bitte das KAGIS Team per Email: kagis@ktn.gv.at

Hier können Sie den [Ortsplan](#) in Kagis Maps direkt aufrufen.