

Medienmitteilung

Zug, 17. November 2020

Upgrade der WWZ-Glasfaserkabelnetze

WWZ macht auch Meggen fit für die Online-Zukunft

**Seit 2018 baut die WWZ Telekom AG die Leistungsfähigkeit ihrer Glasfaserkabelnetze aus – auch im Kanton Luzern, wo das Zuger Telekomunternehmen nun das Netzup-
grade in Meggen abgeschlossen hat. Schon heute kann im gesamten WWZ-Netz mit
Geschwindigkeiten von 1 Gbit/s gesurft werden. Mit dem Netzupgrade macht WWZ
ihre Glasfaserkabelnetze fit für noch höhere Bandbreiten.**

Kundinnen und Kunden von WWZ können sich längst auf einen leistungsfähigen Telekom-
anschluss verlassen. Dank des hohen Glasfaseranteils sind im gesamten WWZ-Netz die glei-
chen digitalen Angebote sowie Internetgeschwindigkeiten von 1 Gbit/s verfügbar.

«Flächendeckend starke Netze wie unser Glasfaserkabelnetz sind das Rückgrat der digitalen
Zukunft», so Andreas Widmer, CEO von WWZ. Immer mehr Multimedia-Inhalte sind IP-ba-
siert und werden über das Internet verbreitet – vom interaktiven TV über Online-Spiele bis
hin zum Streamen von Musik oder Filmen. «Mit dem stetigen Ausbau der Infrastruktur berei-
ten wir unsere Telekomnetze laufend auf die Anforderungen von morgen vor.»

Netzupgradeprojekt – Update für den Kanton Luzern

Das WWZ-Glasfaserkabelnetz ist ein Hybridnetz: Es besteht zu über 95 Prozent aus Glasfa-
ser, die letzten Meter vom Verteilkasten im Quartier bis ins Gebäude sind leistungsstarke Ko-
axialkabel. Im Rahmen des Netzupgrades führt WWZ die Glasfasern näher zu den Liegen-
schaften und schafft die Grundlage für noch höhere Upload/Download-Geschwindigkeiten.

WWZ betreibt in über 25 Gemeinden im Kanton Luzern Glasfaserkabelnetze. Im Gebiet
Sempachersee/Rontal ist das Upgrade bereits abgeschlossen, seit Kurzem ist nun auch das
Netz in Meggen fit für die Online-Zukunft. Ab Frühling 2021 wird WWZ das Upgrade ihrer
restlichen Netze im Kanton Luzern in Angriff nehmen.

Glasfaserkabelnetze – das Rückgrat für Homeoffice und Co.

Glasfaserkabelnetze sind hochleistungsfähig und stabil. Während des Lockdowns im Frühling
2020 konnte das WWZ-Netz seine Zuverlässigkeit unter Beweis stellen: Auch bei gleichzeiti-
gem Homeoffice der Eltern, Homeschooling der Kinder plus Netflix und Co. haben die Glas-
faserkabelnetze von WWZ uneingeschränkte Konnektivität gewährleistet.

* * * * *

Informationen an Medienschaffende erteilt:

WWZ Energie AG
Robert Watts, Leiter Kommunikation
Chollerstrasse 24, Postfach, 6301 Zug
Telefon direkt +41 41 748 48 92, E-Mail robert.watts@wwz.ch

Diese Medienmitteilung steht auch unter wwz.ch zum Download bereit.