

Krise trotz



Das Grazer Mikro-ÖV-Unternehmen ISTmobil expandiert in der Krise und entwickelt seine Dispositionssoftware weiter.

ISTmobil

gestoppt. Umso mehr steht die Weiterentwicklung im Fokus“, sagt der Geschäftsführer. In Vorarlberg startet die ISTmobil-Software nach dem Lockdown in den Echtbetrieb. Dazu wird auch auf den Botendienst für Risikogruppen, den es erst seit Beginn des ersten Lockdowns gibt, weiterhin Wert gelegt. Dieses Service

soll mit einer Erweiterung der App nun permanent eingeführt und ausgebaut werden. Wie es mit dem GUSTmobil in Graz und Umgebung weitergeht, wird sich heuer entscheiden. Fellner-Stiasny: „Heuer gibt es die neue Ausschreibung und somit auch die Entscheidung, ob die Projekte verlängert werden.“



Freuen sich auf Projekte in der Pilotfabrik „smartfactory@tugraz“ rund um das Thema 5G: Rudolf Pichler (l.) und Franz Haas

TU/Lunghammer

TU Graz sucht Unternehmen mit innovativen 5G-Ideen

Die Technische Universität Graz testet aktuell neue 5G-Anwendungen im campuseigenen 5G-Netz. Dafür werden interessierte Unternehmen aus Industrie und Wirtschaft miteinbezogen. Der Fokus liegt dabei auf den Themen schnelle und sichere Datenübertragung, funktionale Arbeitssicherheit, Systemzuverlässigkeit und innovative Produktions- und Automatisierungssysteme. Der zuständige Dekan der Fakultät für Maschinenbau, Franz Haas, lädt gemeinsam mit

Rudolf Pichler, dem Leiter der Pilotfabrik, ab sofort Unternehmen aller Branchen und Größen zur Kontaktaufnahme ein. „Wir möchten gemeinsam mit ihnen innovative Ideen zu Projekten rund um 5G-Anwendungen definieren und einen Transfer dieser neuen Technologie in die unternehmerische Realität ermöglichen.“ Interessierte Unternehmen können sich direkt an die smartfactory@tugraz.at, 0316 873 7671 wenden. Nähere Infos unter www.tugraz.at.



DEINE LEHRE BEI SIEMENS MOBILITY AUSTRIA

Bewegen wir die Zukunft gemeinsam!

SIEMENS

Siemens Mobility betreibt in Graz das weltweite Kompetenzzentrum für Fahrwerke und Stromabnehmer. Im Herzen der Stadt bieten wir ab Sommer insgesamt 20 Ausbildungsplätze für Jugendliche an. Bewirb Dich jetzt. siemens.at/mobility-lehre