

Smart City Use Cases für alle Zürcher:innen

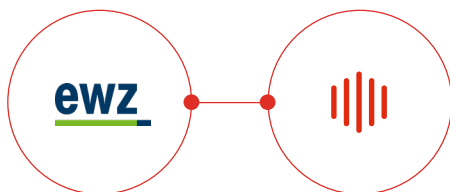
ewz.LoRaWAN jetzt über Akenza-Plattform in Zürich verfügbar

Die Smart City Zürich ist seit jeher als Drehscheibe für Innovationen und als Vorreiter bei der Einführung von IoT-Lösungen bekannt. Mit der Eröffnung des Zugangs zu **ewz.LoRaWAN**, dem LoRaWAN-Netzwerk von ewz, kann jede smarte Einrichtung in Zürich ihre eigenen Sensoren mit der Cloud verbinden.

In den letzten zwei Jahren hat der Energieversorger ewz in Zusammenarbeit mit der IT-Organisation der Stadt Zürich (OIZ) die LoRaWAN-Infrastruktur in der Stadt Zürich betrieben und dabei intern und mit verschiedenen städtischen Stellen Erfahrungen gesammelt. Das Netz dient als Basis für verschiedene **Smart City** Use Cases und bietet eine hervorragende Netzabdeckung im Stadtgebiet Zürich.

Deshalb ist ewz zuversichtlich, nun die nächste Stufe des Smart City Netzwerks zünden zu können. Ab heute öffnet ewz in Zusammenarbeit mit dem Startup akenza sein Netz als **Connectivity as a Service** für die Öffentlichkeit. Zürcher Unternehmen, die Smart City- oder andere IoT-Projekte in der Stadt lancieren wollen, können direkt von der akenza-Plattform aus auf das ewz.LoRaWAN-Netzwerk zugreifen und ihre IoT-Sensoren entsprechend integrieren. Dies ist in wenigen Minuten erledigt, ohne komplexe Verträge oder langfristige Verpflichtungen. Eine **kostenlose Testphase** von bis zu 30 Tagen ist ab sofort verfügbar.

Mit diesem neuen Angebot wollen ewz und akenza den Innovationsprozess unterstützen und IoT für die Zürcher Wirtschaft zugänglicher machen. Energiemessung, Arbeitsplatzeffizienz, Geotracking, Smart Retail, Smart Supply Chain - alles ist jetzt mit dem ewz.LoRaWAN-Netzwerk möglich.



Über ewz

ewz ist ein führendes Unternehmen mit wegweisenden Energie- und Kommunikationslösungen. In der ganzen Schweiz realisiert ewz ökologisch und ökonomisch sinnvolle Energieversorgungsanlagen für komplexe Areale und Grossprojekte sowie Energienetze für Quartiere und Gemeinden. ewz ist für die Stromversorgung in der Stadt Zürich und in Teilen des Kantons Graubünden zuständig. Zudem stellt es in Zürich ein diskriminierungsfreies und flächendeckendes Glasfasernetz zur Verfügung.

ewz produziert in eigenen Kraftwerken 100% erneuerbaren Strom aus Wasser, Wind und Sonne, sowohl im Inland als auch im Ausland. Darüber hinaus bietet ewz qualifizierten Unternehmen Energieeffizienzberatung, individuelle Stromversorgung und massgeschneiderte Telekommunikationslösungen an. Das Unternehmen beschäftigt 1200 Mitarbeitende und erwirtschaftete 2021 einen Umsatz von 1,373 Milliarden Schweizer Franken. Das Bundesamt für Energie hat ewz zum nachhaltigsten Energieversorger der Schweiz im Jahr 2020 gekürt.

Über akenza

Die Akenza AG wurde 2017 gegründet, um schnelle, einfache und kostengünstige IoT-Lösungen anzubieten. Akenza hat seinen Hauptsitz in Zürich, Schweiz, wo es Unternehmen aus ganz Europa hilft, ihre eigenen intelligenten IoT-Lösungen zu entwickeln.

Akenza bietet eine Low-Code-IoT-Plattform, die es Unternehmen ermöglicht, IoT-Produkte und -Dienstleistungen zu entwickeln, indem sie solche IoT-Geräte verbinden, steuern und verwalten. Dank seiner zahlreichen Output-Konnektoren und Integrationen ermöglicht Akenza die Weiterverarbeitung von Daten in Anwendungen von Drittanbietern mit minimalem Aufwand.

Das Unternehmen hat sich in langfristigen Beziehungen mit grossen Kunden wie dem Facility Management Provider ISS Schweiz, Georg Fischer und verschiedenen KMU etabliert.

Ihr IoT-Projekt beginnt jetzt auf:

akenza.io/features/connectivity-as-a-service/ewz

