

Siemens Mobility: Parken in Salzburg nun besonders bequem

- **180 moderne Parkscheinautomaten wurden erfolgreich installiert**
- **leicht zu bedienen - betriebssicher - stylisches Design mit LED Leuchtring**
- **Bequem bezahlen mit: Münzen, Handyparken, Kreditkarten und via NFC**
- **Schon mehr als 10.000 NFC Kontaktloszahlungen**

Siemens Mobility modernisierte mit 180 neuen Parkscheinautomaten das Parken in der Stadt Salzburg: Heute wurde der letzte der neuen, besonders bequem nutzbaren Automaten installiert. Der Austausch aller bisherigen Geräte lief seit Anfang April und ist nun abgeschlossen.

Autofahrer profitieren von zahlreichen Annehmlichkeiten: Ein blauer Design LED Leuchtring sowie große P-Symbole an den Seiten sorgen für optimale Erkennbarkeit zur einfachen Auffindung. Das extra große Tastensystem macht die Bedienung sehr einfach, besonders für ältere oder schlechter sehende Menschen. Wie bisher kann mit Münzen oder via Handyparken bezahlt werden - in Zukunft aber können Autofahrer Zeit sparen und dies auch bequem via NFC mit ihrer Kredit- oder Bankomatkarte und seit neuestem auch mit ‚Apple Pay‘ kontaktlos erledigen. Dieses Service wird gut angenommen: Seit Anfang April wurden mehr als 10.000 Zahlungen bargeldlos durchgeführt, das sind etwa 13 Prozent.

Für die Stadt Salzburg vorteilhaft sind die geringeren Betriebs- und Instandhaltungskosten über die geplante Lebenszeit der Automaten. Konkret hat sich bereits gezeigt, dass der Aufwand für die Bargeldmanipulation durch die hohe Nutzung der bargeldloser Bezahlmöglichkeiten gesunken ist. Erstmals in Österreich werden alle Parkscheinautomaten mit zukunftssicheren, energiesparenden LTE-Mobilfunkmodems ausgestattet. Auf diese Weise sind sie

ständig online mit dem Rechenzentrum verbunden, sodass die Stadt jederzeit einen Überblick über die aktuellen Einnahmen hat.

„Ich danke Siemens Mobility und Christian Safran vom Büro Lechner & Partner für Planung und Umsetzung sowie den befassten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des Magistrates für die gute und reibungslose Zusammenarbeit. Gemeinsam ist es uns gelungen, ein zukunftsorientiertes System zu etablieren. Persönlich kann ich nur empfehlen, das Angebot zur bargeldlosen Zahlung zu nutzen“, so **Bürgermeister Harald Preuner**.

Arnulf Wolfram, CEO Siemens Mobility Österreich: „Wir freuen uns, Salzburg bei der Weiterentwicklung des Verkehrssystems unterstützen zu dürfen. Die neuen Parkscheinautomaten sind für Autofahrer äußerst bequem zu benützen, die Stadt profitiert durch die hohe Wirtschaftlichkeit und den deutlich günstigeren Betrieb“.

Die intelligente Software des Parkscheinautomaten erkennt automatisch kritische Zustände und meldet diese an die Zentrale, schon bevor es zum Ausfall des Geräts kommt. Das sorgt für eine erhöhte Verfügbarkeit, Betriebssicherheit und optimierte, planbare Serviceeinsätze. An einigen ausgewählten Standorten verfügen die Automaten über integrierte Solarmodule und benötigen keinen konventionellen Stromanschluss mehr. Die Geräte sind in hochsicherer Ausführung fast wie ein kleiner Safe gefertigt und zählen daher hinsichtlich Ein- und Aufbruchschutz zu den sichersten Automaten in Europa.

Siemens Mobility ging als Sieger aus der EU-weiten Ausschreibung hervor, Teil des Auftrags ist auch ein Servicevertrag über die gesamte Lebensdauer von 15 Jahren.

Ansprechpartner für Journalisten

Michael Braun

Tel.: +43 664 8855 7175; E-Mail: michael.braun.at@siemens.com

Folgen Sie uns auf Twitter: [www.twitter.com/SiemensMobility](https://twitter.com/SiemensMobility) und https://twitter.com/Siemens_Austria

Weitere Informationen zur Siemens Mobility finden Sie unter

www.siemens.de/mobility

Siemens Mobility ist ein eigenständig geführtes Unternehmen der Siemens AG. Siemens Mobility ist seit über 160 Jahren ein führender Anbieter im Bereich Transportlösungen und entwickelt sein Portfolio durch Innovationen ständig weiter. Zum Kerngeschäft gehören Schienenfahrzeuge, Bahnautomatisierungs- und Elektrifizierungslösungen, schlüsselfertige Systeme, intelligente Straßenverkehrstechnik sowie die dazugehörigen Serviceleistungen. Mit der Digitalisierung ermöglicht Siemens Mobility Mobilitätsbetreibern auf der ganzen Welt, ihre Infrastruktur intelligent zu machen, eine nachhaltige Wertsteigerung über den gesamten Lebenszyklus sicherzustellen, den Fahrgastkomfort zu verbessern sowie Verfügbarkeit zu garantieren. Im Geschäftsjahr 2018, das am 30. September 2018 endete, hat die ehemalige Siemens-Division Mobility einen Umsatz von 8,8 Milliarden Euro ausgewiesen und rund 34.200 Mitarbeiter weltweit beschäftigt. Weitere Informationen finden Sie unter: www.siemens.de/mobility.