

Flughafen Wien: Startschuss für die digitale Zukunft mit 5G-Technologie!

Der Flughafen Wien entwickelt bis 2027 ein innovatives 5G-Campusnetzwerk zur Digitalisierung und nachhaltigen Effizienzsteigerung.

Flughafen Wien, Österreich - Für den Flughafen Wien stehen aufregende Zeiten bevor: Ein bahnbrechendes Digitalisierungsprojekt, das „5GforVIE“, soll den Airport mit einem hochmodernen 5G-Campusnetzwerk ausstatten. Dieses Netzwerk, das speziell für die Bedürfnisse des Flughafens konzipiert wurde, wird dank einer Förderung von über 4,1 Millionen Euro durch die EU realisiert, wie **APA-OTS** berichtet. Der Fokus liegt auf der Steigerung von Effizienz, Sicherheit und Nachhaltigkeit am Flughafen, der jährlich über 30 Millionen Passagieren dient. Die Fertigstellung des Projekts ist bis Ende 2027 geplant und wird die Grundlage für innovative Technologien wie autonome Robotersysteme und KI-gestützte Abläufe schaffen.

Großinvestition für die Süderweiterung

Zusätzlich zur digitalen Revolution ist ein luxuriöses Bauprojekt im Gange: Der Spatenstich für die Süderweiterung des Terminal 3 wurde offiziell gesetzt. Insgesamt 420 Millionen Euro werden in die Erweiterung investiert, um auf 70.000 Quadratmetern neue Einkaufs- und Gastronomieangebote sowie neue Aufenthaltsbereiche und Lounges zu schaffen, wie **aerotelegraph.com** berichtet. Diese Erweiterung wird auch neue Bus-Gates und Sicherheitskontrollen umfassen und soll das bestehende Terminal 3 mit dem älteren Terminal 2 verbinden.

Mit Fertigstellung im Jahr 2027 wird die Shopping- und Gastronomiefläche um 50 Prozent auf insgesamt 30.000 Quadratmeter erweitert, um den steigenden Passagierzahlen gerecht zu werden, die nach der Pandemie wieder ansteigen.

Diese beiden Projekte unterstreichen die Innovationskraft und Wettbewerbsfähigkeit des Flughafens Wien innerhalb des europäischen Luftverkehrsmarktes. Während das 5G-Campusnetzwerk die technischen Abläufe revolutionieren wird, sorgt die Süderweiterung für ein verbessertes Kundenerlebnis und moderne Annehmlichkeiten.

| Details | |
|---------------------|---|
| Vorfall | Infrastruktur |
| Ort | Flughafen Wien, Österreich |
| Schaden in € | 420000000 |
| Quellen | <ul style="list-style-type: none">• www.ots.at• www.aerotelegraph.com |

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at