

# Pressemitteilung

## Vantage Towers kooperiert mit IoT.nxt – Mobilfunkinfrastruktur wird effizienter und zuverlässiger

- Implementierung einer sicheren digitalen Lösung für die Fernverwaltung von Sensoren, passivem Equipment und Alarmen an Funkmaststandorten
- Vorteile bestehen in einer höheren Effizienz sowie geringeren Ausfallzeiten und Wartungskosten
- Mehr als 700 Standorte in Spanien, Irland und Portugal wurden bereits mit der Technologie ausgestattet

**Düsseldorf, 27. Februar 2023** – Vantage Towers, ein führender Funkmastbetreiber in Europa, ist eine Kooperation mit IoT.nxt, einem führenden Anbieter von IoT-Lösungen, eingegangen, um die digitale Transformation in der Telekommunikationsbranche voranzutreiben. Ziel der Zusammenarbeit ist es, eine sichere digitale Lösung für die Fernverwaltung von Sensoren, passivem Equipment und Alarmen an den Funkmasten bereitzustellen, welche die Leistungsfähigkeit der bewährten Technologie von IoT.nxt nutzt, um Prozesse zu vereinfachen und manuelle Eingriffe zu reduzieren. Damit verbessert Vantage Towers die Effizienz, reduziert Ausfallzeiten und senkt Wartungskosten der Funkturminfrastruktur. Bisher wurden mehr als 700 Standorte in Spanien, Irland und Portugal mit der Technologie von IoT.nxt ausgestattet. In Kürze soll sie auch in weiteren Märkten eingeführt werden.

Die Partnerschaft mit IoT.nxt ist Teil der Strategie von Vantage Towers, eine vollständig digitale TowerCo zu werden und einen neuen Standard in der Branche zu setzen, indem das Unternehmen einen moderneren und technologisch fortschrittlicheren Ansatz für das Management und den Betrieb von Telekommunikationstürmen bietet.

„Wir freuen uns sehr, mit IoT.nxt zusammenzuarbeiten und so die neueste IoT-Technologie im Funkmast-Sektor zu etablieren“, sagte **Anastasios Koumparos, Head of Energy Management bei Vantage Towers**. „Mit der marktführenden Smart-Site-Management-Lösung von IoT.nxt und deren Erfahrung in der Standortdigitalisierung können wir die Leistung und Effizienz unserer Infrastruktur erheblich verbessern. Davon profitieren nicht nur wir, sondern auch unsere Kunden, die Mobilfunkbetreiber.“

„Die Zusammenarbeit mit Vantage Towers bietet uns die Möglichkeit, unsere bewährte Technologie in der Mobilfunkinfrastruktur zu nutzen“, sagte **Vasin Govender, CEO von IoT.nxt**. „Unsere langjährige Erfahrung im Bereich IoT und unser umfassendes Verständnis von Mobilfunkstandorten ermöglichen es uns, nicht nur unsere Reichweite zu vergrößern, sondern auch innovative Lösungen anzubieten, welche die Telekommunikationsbranche voranbringen werden. Wir freuen uns über die Partnerschaft, mit der wir für beide Unternehmen bedeutende Fortschritte und Wachstum erzielen werden.“

**Kontakt:**

[Medien@vantagetowers.com](mailto:Medien@vantagetowers.com)

Registered office: Vantage Towers AG, Prinzenallee 11-13, D-40549, Düsseldorf, Germany. Amtsgericht Düsseldorf, HRB 92244.

## Über Vantage Towers

Vantage Towers ist mit rund 83.000 Funkmaststandorten in zehn Ländern ein führender Funkmastbetreiber in Europa, der Menschen, Unternehmen und internetfähige Geräte miteinander verbindet – in Städten wie auf dem Land.

Das Unternehmen wurde 2020 gegründet und hat seinen Sitz in Düsseldorf. Seit dem 18. März 2021 ist Vantage Towers im Prime Standard der Deutschen Börse in Frankfurt gelistet. Die Aktien sind im MDAX, TecDAX, STOXX Europe 600 sowie FTSE Global Midcap Index notiert.

Zum Portfolio von Vantage Towers gehören Türme, Masten, Dachstandorte, Distributed Antenna Systems (DAS) sowie Small Cells. Durch den Bau, Betrieb und die Vermietung dieser Infrastruktur an (Mobil-) Funknetzbetreiber, IoT-Anbieter oder Versorgungsunternehmen leistet Vantage Towers einen wichtigen Beitrag zu einem besser vernetzten Europa.

Während der Strom, den Vantage Towers für den Betrieb der Infrastruktur benötigt, bereits zu 100% aus erneuerbaren Energiequellen stammt, wird grüne Energie zunehmend direkt an den Standorten mit Hilfe von Solarzellen, Mikrowindturbinen und in Zukunft auch Wasserstofflösungen erzeugt. Dies fügt sich gut in die Gesamtstrategie des Unternehmens ein, eine nachhaltige Digitalisierung in Europa voranzutreiben und Kunden durch technologische Innovation bei der Dekarbonisierung und der Erreichung ihrer Klimaziele zu unterstützen.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website unter <http://www.vantagetowers.com/de>, folgen Sie uns auf Twitter unter @VantageTowers oder vernetzen Sie sich mit uns auf LinkedIn unter [www.linkedin.com/company/vantagetowers](http://www.linkedin.com/company/vantagetowers).

### Kontakt:

[Medien@vantagetowers.com](mailto:Medien@vantagetowers.com)

Registered office: Vantage Towers AG, Prinzenallee 11-13, D-40549, Düsseldorf, Germany. Amtsgericht Düsseldorf, HRB 92244.