

# BrightSites

## Intelligente Masten für intelligente Städte

Bis 2020 wird es über 50 Milliarden IoT-verbundene Geräte geben. Diese Technologiedichte sowie der Wechsel zu 5G erfordern ein massives Upgrade der bestehenden technischen Infrastruktur, ohne das Stadtbild zu beeinträchtigen.



### Ultra-Konnektivität

Kapazität für WiFi 4G/5G und LoRa



### Elegantes, multifunktionales Design

Auswahl an verschiedenen Stilen, Höhen und Farben



### Intelligente IoT-Anwendungen

Breites Spektrum an IoT-Anwendungen mit Umgebungssensoren und Kamera



### Einfach zu implementieren und skalieren

100 Mobilfunkstandorte erweitern  
Netzwerkcapazität und -abdeckung



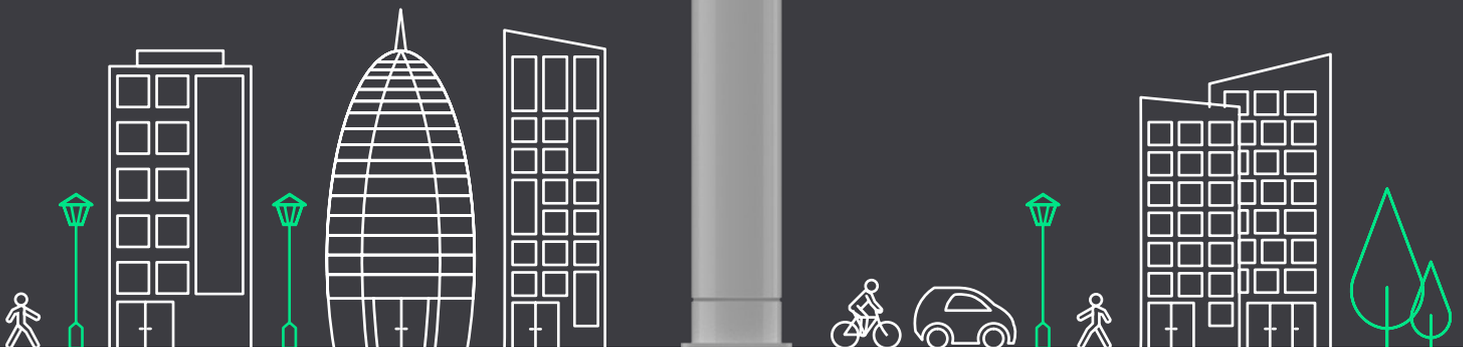
### Störungsfrei

Der eigens dafür gebaute Innenraum bietet viel Platz für Technologie, einschließlich zukünftiger Upgrades



### Energieeffiziente Beleuchtung

Philips LEDs bieten ein kostengünstiges, wartungsarmes und hochwertiges Licht



Mehr erfahren unter:  
[www.signify.com/brightsites](http://www.signify.com/brightsites)

Signify