

# Verwandeln Sie jeden Ort in einen Smart Space

Konnektivität, Intelligenz und  
Sicherheit, die schützt, informiert  
und Innovationen vorantreibt.



**Ihre Teams verfügen über herausragende Kommunikationsfähigkeiten.**

**Dasselbe kann auch für die Orte gelten, an denen sie arbeiten.**

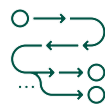
Wenn Menschen zusammenkommen, tauschen sie Informationen und Ideen aus, die Unternehmen, Gemeinschaften und sogar die Welt verändern können.

**Wie wäre es, wenn Ihre Gebäude zu diesen Konversationen beitragen könnten?**



**MIT MERAKI IST DAS MÖGLICH.**

Erstellen Sie Smart Spaces schneller und sicherer, indem Sie IoT und Konnektivität auf einer Plattform vereinen.



Steigern Sie das Engagement und die Produktivität, sodass Menschen zusammenkommen und Ideen fließen können.



Unterstützen Sie Gemeinden beim Erschaffen von Erfahrungen, die Unternehmen, die Öffentliche Verwaltung und das Bildungswesen verändern.



Erreichen Sie all das mit erprobten Technologien.

# Stellen Sie sich die datengestützten Möglichkeiten von Smart Spaces vor

Heute profitieren Meraki-Kunden von sicheren, gesunden Umgebungen und sparen Zeit und Geld durch:

## ANALYSEN

- Produktivität und Interaktion verbessern
- Sicherstellen, dass Mitarbeiter, egal ob sie remote oder vor Ort arbeiten, gleichen Zugang zum Netzwerk und zu Ressourcen bekommen
- Nahtlose, skalierbare und angenehme Arbeitserfahrungen für alle bieten

## GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

- Vollständige Konnektivität und Abdeckung für mehrere Standorte und Geräte bereitstellen
- Zeitaufwändige manuelle Prozesse für die Durchsetzung von Richtlinien und die Bereitstellung von Geräten eliminieren
- Alternativen und Ergänzungen zur Einarbeitung von neuen Mitarbeitern vor Ort finden
- Komplexität der Integration von physischer und Netzwerksicherheit in einem einzigen Kontrollpunkt mindern
- Sicherheit an Geschäftsanforderungen anpassen, ohne individuelle Systeme zu schaffen, die von IT-Teams verwaltet werden müssen

## NACHHALTIGKEIT

- Einarbeitung durch den Einsatz von Systems Manager zur automatisierten Bereitstellung beschleunigen
- Probleme mit Meraki Health zur Netzwerkanalyse beheben, bevor Benutzer Helpdesk-Tickets erstellen
- Vollkommene Transparenz über Ihre Netzwerkleistung mit Meraki Insight erhalten
- Konnektivität optimieren und die Vorteile von Wi-Fi der nächsten Generation mit dem Z3 Teleworker Gateway für Remote-Arbeit und Home Office nutzen



# Das Netzwerk – es unterstützt Smart Spaces

Wie Unternehmenskomplexe, Schulen und Rechenzentren benötigen auch Smart Spaces starke Fundamente. Anders als die Fundamente Ihres Gebäudes, die massiv und unbeweglich sind, ist der Rahmen für Ihren Smart Space am leistungsstärksten, wenn er sich in der Cloud befindet – dezentralisiert, flexibel, skalierbar und sicher.

Meraki ist seit jeher in der Cloud.



## Ein Rahmen für Erfolg

Die Cloud-First-Plattform von Meraki beseitigt die Komplexität bei der Integration von Netzwerken, Sensoren und Analysen. Mit unseren Technologien erreichen Sie Ihre kleinen und großen Ziele: Bewerten Sie die Kapazität Ihrer Infrastruktur und reduzieren Sie die Auswirkungen Ihres Unternehmens auf die Umwelt, verbessern Sie die Sichtbarkeit im Netzwerk und steigern Sie die Sicherheit von Mitarbeitern, automatisieren Sie die Kommunikation und heben Sie hervor, warum Menschen in Ihrem Unternehmen arbeiten und Partner Ihres Unternehmens, Ihrer Verwaltungsbehörde oder Ihrer Schule sein möchten.

Die Meraki-Plattform kombiniert:

- **Konnektivität** durch verkabelte und kabellose Cloud-First-Technologien, die reale und digitale Welten vereinen
- **Integrierte Sicherheit** für das proaktive Verwalten und Schützen physischer und digitaler Umgebungen
- **Intelligenz**, die KI-gestützte Analysen und Einblicke zusammenbringt



### DATEN IN ECHTZEIT, EFFIZIENZ IN ECHTZEIT

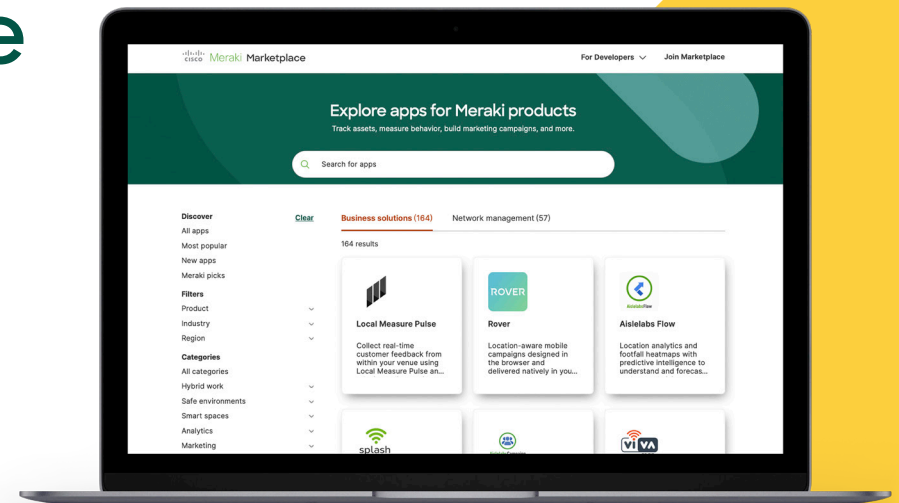
- Unternehmen, die IoT-fähige Sensoren und Smart Devices verwenden, verzeichneten innerhalb von drei Jahren Energieeinsparungen von 70 %
- Immer mehr Organisationen investieren in intelligente Gebäude und statten bestehende Einrichtungen mit intelligenten Funktionen aus, um dem Druck von Vorschriften und drohenden Geldstrafen standzuhalten, ihre Nachhaltigkeit im Einklang mit den Wünschen der Angestellten zu verbessern und die Betriebsmargen zu steigern, die durch hohe Energiekosten beschränkt sind.
- Gebäude verursachen circa 40 % des weltweiten Energieverbrauchs und CO<sub>2</sub>-Ausstoßes



# Ein großes Partnerökosystem für beste Ergebnisse

Im **Meraki Marketplace** finden Sie Hunderte von Partnern, die sie beim Erschaffen von Smart Spaces unterstützen.

Von der Bewertung vorhandener Infrastrukturen und der Verbesserung der Energieeffizienz bis hin zum Testen der Cybersicherheit und der Steigerung der Produktivität – unsere Partner verfügen über die Produkte und Dienstleistungen, die Sie benötigen.



## BÜROBEREICHE

# Intelligenterer und glücklichere Menschen

Fördern Sie mit der Technologie von Meraki das Wohlbefinden, die Sicherheit und die Gesundheit Ihrer Mitarbeiter und Besucher. Unsere Cloud-First-IoT-Technologien sind API-gestützt und verwandeln starre Bürogebäude von gestern in flexible Orte für die Zusammenarbeit von heute.



**Eine verbesserte Raumnutzung** resultiert in zufriedeneren und produktiveren Mitarbeitern.



**Die Anlagenüberwachung** bietet wertvolle Einblicke in die Verwendung und die Platzierung von Ausrüstung.



**Eine schnelle Reaktion** auf Änderungen bezüglich der Art und Weise, wie Bereiche genutzt werden, schafft neue Möglichkeiten und Vorteile.

# Hot-Desks in der Stadt

## ZIELE

- Arbeitsbereiche, Mitarbeiterproduktivität und Zusammenarbeit verbessern
- Individuelle Erfahrungen im großen Maßstab bereitstellen, um die Gesundheit und Sicherheit von Mitarbeitern, Besuchern und Partnern zu fördern und vieles mehr
- Die Umgebung im Sinne des individuellen und übergeordneten Nutzens verwalten

## HERAUSFORDERUNGEN

- Bedingungen innerhalb Ihrer Firmenbüros überwachen, bewerten und auf sie reagieren
- Neue Einblicke aus Daten sammeln, die derzeit nicht vorhanden oder schwer zu bekommen sind
- Wichtige und/oder kostspielige Ausrüstung vor Temperaturschwankungen und/oder Feuchtigkeit, leckenden Leitungen und Wasserschäden schützen

## ERGEBNISSE

- Verbessern Sie anhand von Heatmaps von intelligenten MV-Kameras, MR-Zugriffspunkten und mithilfe von Meraki-Partnern wie PlaceOS und meldCX Ihre Einblicke in Besucherströme und Raumnutzung.
- Erfreuen Sie Mitarbeiter und Kunden mit personalisierter Kommunikation, die auf der Analyse des WLAN-Standortes beruht.
- Schützen Sie mit MT-Sensoren für Sichtbarkeit und Alarme in Echtzeit Personen, Orte und IT-Infrastrukturen und reduzieren Sie gleichzeitig Ihren Umwelteinfluss.



MR



MV-KAMERAS



MT

## MARKETPLACE-PARTNER

### PlaceOS

Mithilfe der [PlaceOS](#)-Technologie können Mitarbeiter Schreibtische, Konferenzräume und Arbeitsbereiche buchen.

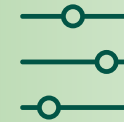
### meldCX™

Überwachen Sie anonym Bereiche für eine „digitale Bereinigung“ und finden Sie mit integrierten [meldCX](#)-Analysen heraus, wie Menschen Ihre Bereiche nutzen, um das Maximum an Effizienz zu erreichen und zu übertreffen.

## GEWERBEFLÄCHEN UND ÖFFENTLICHE BEREICHE

# Große Bilder, wenig Details

Überall dort, wo Menschen zusammenkommen – in Konferenzräumen von Unternehmen, Gerichtsgebäuden, Lernlaboren oder Fußballstadien von Bildungseinrichtungen – machen Smart Spaces den Unterschied.



**Personalisierte Interaktionen** stärken Beziehungen, Loyalität und Zufriedenheit.



**Kontaktloser Einsatz** ermöglicht berührungslose Verkaufspunkte und verbessert den Kundenservice.



**Durch optimiertes Design** werden Bereiche energiereffizient und doch gemütlich, und schaffen so ein produktives und zufriedenes Team.

# Auslagerung in der Industrie

## ZIELE

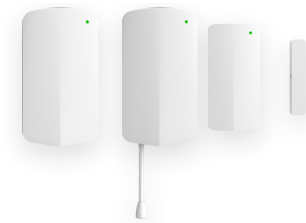
- Besucherströme optimieren und Überfüllung reduzieren
- Dienstleistungen, Personal und Engagement optimieren
- Sicherheitsprotokolle wie Zählungen der Beschäftigten erfüllen

## HERAUSFORDERUNGEN

- Konnektivität und Abdeckung über mehrere Standorte hinweg sichern
- Komplexität der Integration von physischer und Netzwerksicherheit in einem einzigen Kontrollpunkt mindern
- Auf umsetzbare von Geräten gelieferte Einblicke zugreifen

## ERGEBNISSE

- Makellose Konnektivität über Meraki MX liefern
- Videos mit präziser Fahrzeug- und Personenerkennung über Meraki MV-Kameras senden und von überall in einem Online-Portal darauf zugreifen
- Erfüllen Sie Verordnungen wie Belegungsgrenzen mit Ihren Sicherheitsgeräten und Angeboten von Partnern im Meraki Marketplace



MT



MV-KAMERAS



MR

## MARKETPLACE-PARTNER

### EVERYANGLE

#### Zählen Sie automatisch

alle Personen in einem Bereich, um eine sichere Belegung zu verwalten und Sicherheitsanforderungen zu erfüllen.



#### Überwachen und verwalten

Sie Besucherströme über digitale Anzeigen und in Online- und mobilen Dashboards.

## EINGESCHRÄNKTE BEREICHE

# Eingeschränkter Zugang, uneingeschränktes Potenzial

Steigern Sie in diesen sensiblen Bereichen in Ihrer öffentlichen oder privaten Organisation die Möglichkeiten, Einblicke und Sicherheit – nicht die Zahl der Personen oder die laufenden Kosten.



**Bestätigungsmaßnahmen** werden eingesetzt und überprüfen den Zugang von autorisiertem Personal.



**Setzen Sie Compliance durch**, indem Sie sicherstellen, dass Mitarbeiter angeordnete Schritte wie das Tragen von Ausweisen einhalten.



**Schützen Sie Anlagen**, um sicherzustellen, dass Wertgegenstände – innerhalb und außerhalb des Netzwerks – an Ort und Stelle bleiben.



# Immer bestens informiert bleiben

## ZIELE

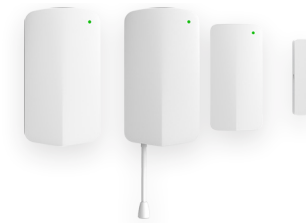
- Einen äußerst sicheren Bereich schaffen
- Kosten und Energie verwalten
- Kontrolle behalten, egal ob Personal vor Ort ist oder nicht

## HERAUSFORDERUNGEN

- Sicherheit, Ressourcen und Prozesse ausbalancieren
- Vorgänge automatisieren, um Fehler und Kosten zu reduzieren
- Einen doppelten Ansatz erstellen

## ERGEBNISSE

- Dank automatisierter und benutzerdefinierter Alarme von Meraki MT-Sensoren und MV-Kameras schnell handeln, bevor größere Probleme auftreten
- Eine App mit MTs oder MVs koppeln, die bei einer Eindringlingserkennung Alarme sendet, um zu verhindern, dass geöffnete Türen einladend auf Eindringlinge wirken
- Integrierten identitätsbasierten Zugriff sowie Regeln erhalten in kabellosen Zugriffspunkten von Meraki MR



MT



MV-KAMERAS



MR

## MARKETPLACE-PARTNER



Sie werden über Alarme informiert, wenn in Räumen Anomalien erkannt werden.



Lösen Sie Sperren aus, aktivieren Sie intelligente Alarme und verwalten Sie den kontaktlosen Eintritt.



Unsere Technologie. Bei Ihnen.  
Smart Spaces.

MERAKI.COM