

INTELLIGENTE HOTELS – SMARTER HOTELBETRIEB

Hotelgebäude, Hotelbetrieb und
Guest Journey effizient vernetzen

Klares Ziel: Hotels zukunftsfähig aufstellen

Gäste erwarten moderne, sichere und ihren Bedürfnissen angepasste Hotelkonzepte. Die daraus resultierenden Anforderungen an Immobilien und den Betrieb sind Aufgaben, denen sich Drees & Sommer seit 50 Jahren stellt.

Mit hoher Wertschöpfung für Eigentümer und Betreiber entwickeln die Drees & Sommer-Expertinnen und -Experten zukunftsfähige, effiziente und innovative Lösungen für digitale und smarte Hotels.

Im Rahmen einer umfassenden Beratung verknüpfen unsere Branchenspezialisten die Bedarfe des Gastes mit den betrieblichen und immobilienwirtschaftlichen Anforderungen an eine smarte und digitale Hotelimmobilie. Unser Ziel ist es, Mehrwerte sowohl für den Hoteleigentümer und -betreiber als auch für die Gäste zu generieren. Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir Customized Smart Hotels, welche sich nachhaltig, wertschöpfend und zukunftsfähig im Markt positionieren und erfolgreich von Marktbegleitern abheben.

Phase 1



GESPRÄCH

Erstgespräch mit den Hospitality-Experten. Wo stehen Sie gerade? Wo möchten Sie hin? Welche Ziele haben Sie? Welche Potenziale sehen wir?



QUICK-CHECK

Geführte Fragen, um den aktuellen Digitalisierungsgrad des Hotels festzustellen.



Phase 2



AUSWERTUNG

Mit der Ermittlung des digitalen Reifegrades beraten wir Sie auch zu Ihrer künftigen Digitalisierungsstrategie – für die Bereiche Organisation, Prozesse, Technik, Prävention und Datenmanagement.



Phase 3

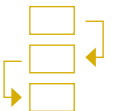


MASSNAHMEN

Wir erarbeiten gemeinsam mit Ihnen die perfekte Lösung für Ihre digitalen Prozesse auf Basis der Auswertung und stellen die nötigen Kontakte her.



Phase 4



IMPLEMENTIERUNG

Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung Maßnahmen mit dem gesamten Team von Drees & Sommer.

Smarte und digitale Hotels – Ihr Thema?

- › Sie wollen die Digitalisierung dafür nutzen, Ihre Hotelimmobilie und den Hotelbetrieb zukunftssicher aufzustellen
- › Sie stehen in einem starken Wettbewerb und suchen nach Strategien, um weitere Marktanteile zu gewinnen?
- › Sie suchen nach wertschöpfenden Technologien, um immobilien- und betreiberseitige Prozesse zu optimieren und somit Rendite und Wirtschaftlichkeit zu steigern?
- › Ihnen ist noch nicht klar, welche Chancen und Mehrwerte sich durch die Digitalisierung für Ihre Hotelimmobilie ergeben?

Wie wir Sie auf dem Weg zum Smart Hotel unterstützen

Wir sind davon überzeugt, dass die Digitalisierung von Hotels sowohl in immobilienwirtschaftlicher als auch betrieblicher Hinsicht ein wichtiger Faktor ist, um langfristig am Markt bestehen zu können. In einem mehrstufigen Prozess beraten wir unsere Kunden bei der optimalen Konzeption, Planung und Umsetzung eines Customized Smart Hotels.

Customized Smart Hotels

Im Rahmen unseres Digital Ready Checks evaluieren wir zunächst den Digitalisierungsgrad und die grundlegenden Voraussetzungen für die Digitalisierbarkeit des Hotelobjekts. Dabei werden u. a. relevante Anforderungen an die Gebäudeautomation, IT-Infrastruktur und Cyber Security überprüft und analysiert. Basierend auf den Ergebnissen erhalten Sie konkrete Handlungsempfehlungen, um Ihre Immobilie „Digital Ready“ zu machen. Eine anschließende Mehrwertanalyse zeigt vorhandene Optimierungspotenziale auf, durch die dem Kunden eine transparente Entscheidungsvorlage geboten wird.

Das sind Ihre Vorteile

- › Detaillierte Kenntnis über den Digitalisierungsgrad Ihrer Hotelimmobilie
- › Frühzeitige Digitalisierungsstrategie und Sicherung der Zukunftsfähigkeit Ihrer Immobilie
- › Innovative, vernetzte und digitale Produkte für Hotelbetreiber, Eigentümer und Gast
- › Optimierung betrieblicher Effizienz durch integrale Planung
- › Vermeidung nachträglicher zeit- und kostenintensiver Umplanungen
- › Nachhaltige Steigerung der immobilienwirtschaftlichen Wertschöpfung

Sie wollen mehr über unsere praxisnahen Digitalisierungsstrategien für Hotels erfahren?
Haben Sie noch Fragen? Gerne helfen wir Ihnen unter: hospitality@dreso.com

**DREES &
SOMMER**