



HITACHI | airCloud Tap App

Inbetriebnahmezeiten reduzieren und Wartungen optimieren

Die Hans Kaut GmbH & Co. aus Wuppertal präsentiert die neue Smartphone-App airCloud Tap des Herstellers Hitachi, die die Art und Weise, wie Hitachi-Klimaanlagen konfiguriert und gewartet werden, grundlegend verändert.

Kontaktlose Konfiguration für mehr Effizienz

Mittels der bewährten NFC-Technologie (Near-Field Communication) ermöglicht airCloud Tap eine schnelle und unkomplizierte Konfiguration von Hitachi-Klimaanlagen direkt über das Smartphone. Die Nutzer profitieren dabei von einer erheblichen Zeitersparnis und einer intuitiven Bedienung. Durch einfaches Anhalten des Smartphones an der kompatiblen Fernbedienung oder dem Außengerät können sämtliche Einstellungen vorgenommen werden.

Umfangreiche Funktionen für eine präzise Steuerung

Die App bietet eine Vielzahl an Funktionen, die den Arbeitsalltag erheblich erleichtern. Dazu gehören unter anderem der Testlauf, die Auswahl der externen/internen Ausgänge und über Hunderte von Installationseinstellungen. Zudem ermöglicht airCloud Tap die Überprüfung aller Vorgänge und Identifizierung von Störungen in kürzester Zeit. Anstelle einer üblichen komplexen Navigation für die Anzeige der gewünschten Daten zeigt airCloud Tap alle Datenelemente in den App-Bildschirmen mit Beschreibung jedes Codes an.

Detaillierte Datenberichte können komfortabel erstellt und exportiert werden. Dies hat mehrere Vorteile wie schnellere Inbetriebnahme und Wartung von Klimaanlagen sowie Reduzierung von Serviceeinsätzen und erhöhte Anlagenverfügbarkeit.

Das perfekte Werkzeug für Projekte mit mehreren Räumen

Gewünschte Einstellungen können für einen Raum festgelegt und gespeichert werden. Anschließend lassen sich diese Einstellungen mit einem Fingertipp auf mehrere Räume mit ähnlichen Anforderungen anwenden. Diese Funktion ist besonders nützlich für Hotels, Büro- und Wohngebäude usw.

Zukunftssicher und nachhaltig

airCloud Tap ist ein wichtiger Schritt in Richtung einer digitalisierten und effizienten Gebäudetechnik. Sie unterstützt Unternehmen dabei, ihre Energiekosten zu senken und einen nachhaltigen Betrieb ihrer Gebäude zu gewährleisten. Sie vereint innovative Technologie mit einer intuitiven Bedienung und bietet zahlreiche Vorteile für Installateure, Techniker und Gebäudebetreiber. Die Smartphone-App steht kostenlos für Android und iOS zur Verfügung.

Wuppertal, Januar 2025