



iotspot

Gestione delle postazioni di lavoro – intelligente & efficiente

iotspot è uno strumento di facile comprensione ed implementazione per una gestione intelligente delle postazioni di lavoro. Integrato p.e. in un DESK 2 crea un prodotto unico nel suo genere per uffici moderni. Con l'aiuto di un'app intuitiva, l'utilizzatore può rapidamente informarsi sulle postazioni di lavoro disponibili, prenotarle comodamente e come opzione persino localizzarle grazie alla funzione navigazione integrata. Inoltre l'app offre numerose funzionalità aggiuntive, come p.e. la ricerca integrata di colleghi.

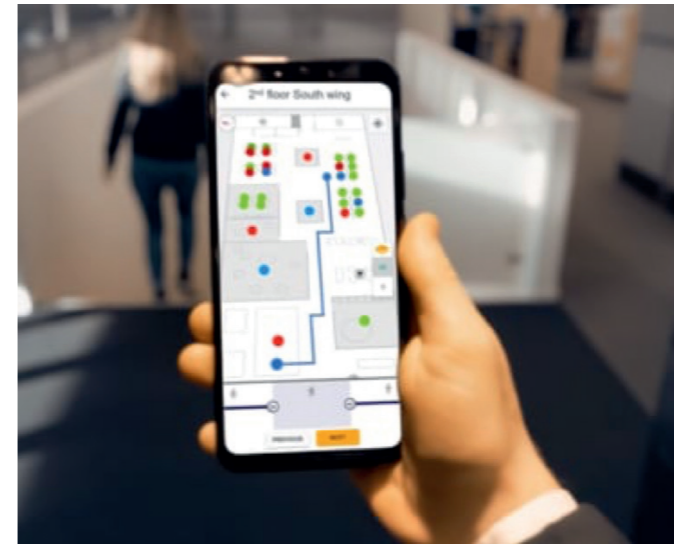
Grazie all'analisi delle attività, le aziende avranno una panoramica completa sull'utilizzo degli spazi. Grazie alla gestione intelligente dei dati (in conformità al RGPD), i costi si riducono al minimo e le superfici lavorative vengono sfruttate in maniera ottimale.

VANTAGGI

- ✓ **App intuitiva**
- ✓ **Configurazione semplice e veloce**
- ✓ **Facility dashboard informative**
- ✓ **Non necessita di collegamento all'IT aziendale**

**NEXT
Generation
OFFICE** by **BACH
MANN**

La nostra risposta al desk sharing



Nuovo luogo preferito

All'interno della app utente è possibile prenotare comodamente per l'intera giornata o per qualche ora una scrivania libera attraverso la funzione di ricerca, mappe, preferiti o home zone. È possibile predisporre una navigazione indoor per grandi complessi adibiti ad uffici o edifici all'interno di campus. In questo modo riuscirai a trovare la sala riunione, la scrivania o il partner di progetto anche in edifici in cui è difficile orientarsi.

Tutto sotto controllo

Grazie ad una facility dashboard, i responsabili dei locali adibiti ad uffici possono accedere in qualsiasi momento ad analisi dettagliate sull'utilizzo delle postazioni di lavoro e di conseguenza entrare in possesso di informazioni preziose per l'ottimizzazione dei costi. Non è solo il grado di occupazione a poter essere comodamente tracciato, con l'aiuto di sensori opzionali viene garantito anche un microclima migliore nella stanza.



Modulo Custom



Misurazione del microclima



Caricatore USB



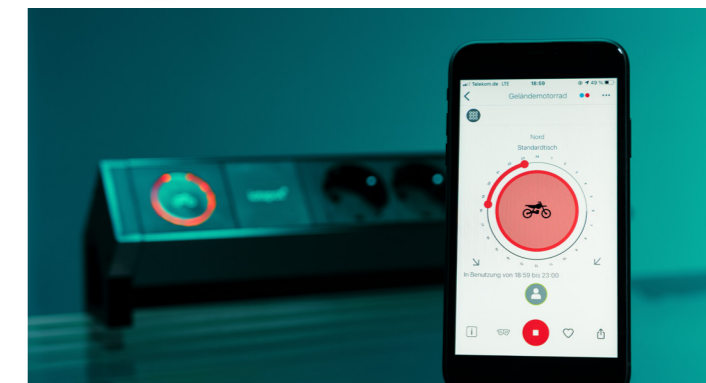
Sensori opzionali

AMBIENTI DI LAVORO CONFORTEVOLI

Sensori intelligenti rilevano sia se una scrivania è occupata o meno, sia il numero di persone presenti nelle sale riunioni, fornendo così una panoramica sulle risorse disponibili e sull'utilizzo degli uffici o delle sale riunioni. Altri rilevatori, che misurano fra le varie cose la temperatura e la percentuale di CO2, forniscono una panoramica del microclima; sulla base di questi dati, è così possibile adottare nel lungo periodo misure in grado di migliorare la qualità in tutte le zone dei locali adibiti ad uffici.

RITORNO IN UFFICIO IN TUTTA SICUREZZA

I tuoi collaboratori non possono lavorare da casa oppure è imminente il rientro in ufficio? In situazioni eccezionali, quali ondate di influenza o pandemie, è necessario gestire sia le risorse disponibili dell'ufficio, sia la concezione della postazione di lavoro per tutelare la salute dei collaboratori. Nessun problema con i componenti hardware intelligenti di iotspot! Uno sticker NFC di facile applicazione, il puck di iotspot e l'app utente ti aiutano a mantenere la distanza in ufficio.



INDIPENDENTE DALL'INFRASTRUTTURA INFORMATICA

Il cuore della soluzione IoT è la piattaforma basata sul cloud. La tecnologia di comunicazione integrata, un chip GSM o LTE, stabilisce un collegamento diretto e sicuro con il cloud, senza che sia necessaria una rete locale. Oltre ai componenti sistemici, per installare il sistema negli edifici adibiti ad uffici è necessario l'hardware di facile integrazione. Lo stato di disponibilità di una scrivania viene visualizzato in tempo reale con colori diversi.



Fai dell'ufficio il nuovo luogo preferito dai tuoi collaboratori:
 Ricerca e prenotazione delle postazioni di lavoro. Ovunque e in qualsiasi momento.

Prese multiple DESK 2 con modulo iotspot integrato

- Materiale: Profilo: alluminio | Presa: plastica
- Spessore del piano: 10 – 40 mm
- Colore della presa: nero

#											
Senza cavo di alimentazione Ingresso alimentazione: 0,2m con GST18 incl. staffa di montaggio											
902.801	2							35°	A/A 15 W	1	356 x 85 x 100 mm
902.800	2							35°	A/A 15 W	1	314 x 85 x 100 mm
902.831		2						45°	A/A 15 W	1	399 x 85 x 100 mm
902.830		2						45°	A/A 15 W	1	356 x 85 x 100 mm
902.811			2					35°	A/A 15 W	1	356 x 85 x 100 mm
902.810			2					35°	A/A 15 W	1	314 x 85 x 100 mm
902.821				2 (T13)				90°	A/A 15 W	1	379 x 85 x 100 mm
902820				2 (T13)				90°	A/A 15 W	1	336 x 85 x 100 mm
902841					2			35°	A/A 15 W	1	356 x 85 x 100 mm
902840						2		35°	A/A 15 W	1	314 x 85 x 100 mm



902.800

902.831

902.810

902.821

902840

Su richiesta, il modulo iotspot può essere usato anche in DESK, DESK RAIL, DESK 2 ALU BLACK e POWER FRAME.