

Gestione dell'inventario delle Schede di Sicurezza in uso

Come possono i nostri dipendenti accedere alla nostra biblioteca delle Schede di Dati di Sicurezza scansionando il poster del codice QR?

Un utente comune per tutti i dipendenti può essere creato e effettuare il login tramite un codice QR generato da SDS Manager. Questo utente avrà accesso "in sola lettura" e non potrà apportare modifiche alle Schede di Dati di Sicurezza.

Per creare un utente con codice QR, apri la [pagina di gestione dei codici QR \(accesso richiesto\)](#) e clicca su Aggiungi utente di login QR

Se desideri che il codice QR dia accesso a tutte le Schede di Dati di Sicurezza della tua organizzazione, seleziona "Accesso a tutte le Schede di Dati di Sicurezza"

Gestione dell'inventario delle Schede di Sicurezza in uso

Se il codice QR deve avere accesso solo ad alcune Schede di Dati di Sicurezza della tua azienda, seleziona "Personalizza accesso".

Se scegli "Personalizza accesso", verrai indirizzato a una pagina dove puoi impostare a quali località il codice QR dovrebbe dare accesso.

Clicca sull'icona QR per stampare il poster con il codice QR o ottenere il link che puoi pubblicare sulla tua intranet.

Gestione dell'inventario delle Schede di Sicurezza in uso

Cliccando sull'icona di anteprima mostrata sotto, si aprirà una nuova finestra del browser che mostra ciò che gli utenti vedranno quando scansionano il poster del codice QR con il loro dispositivo.

Supporto multilingue

Puoi creare poster QR in più lingue. In questo modo i dipendenti che parlano, ad esempio, spagnolo, accederanno alla tua biblioteca delle Schede di Dati di Sicurezza con un'interfaccia in spagnolo

Gestione dell'inventario delle Schede di Sicurezza in uso

Se aggiungi Schede di Dati di Sicurezza per più lingue, puoi impostare l'opzione sull'utente QR che solo le Schede di Dati di Sicurezza con la stessa lingua impostata sull'utente QR saranno mostrate agli utenti che scansionano il codice QR

ID univoco: #1877

Ultimo aggiornamento: 2024-11-26 08:02