

Verkada Workplaceの概要

訪問者とメールルームの 統合管理



概要

Verkadaの職場管理ソフトウェアソリューションを使用すると、施設に入場する人と配達される荷物を簡単に管理できます。

Verkada Guestは、文書への署名、身元確認、受入担当者への自動通知など、カスタマイズ可能でわかりやすい訪問者受付手続きを可能にします。Verkadaのビデオセキュリティとアクセスコントロールがネイティブに統合されているため、管理者は建物内にいる訪問者の映像を簡単に見つけたり、ドアのロックを解除して人々を入場させたりできます。

Verkada Mailroomは荷物のスキャン、受取人への通知、配達管理をシンプルなアプリで処理して配達業務を合理化します。保管品、消耗品、配達状況を常に簡単に追跡できるため、手作業での配達記録プロセスを削減できます。

主な機能

訪問者を迎える

- 訪問者のタイプに応じて受付手続きをカスタマイズ
- シームレスな文書への署名、バッジ印刷など
- 受入担当者への自動通知
- 訪問者に対しリモートでドアをロック解除

荷物を容易に管理

- モバイルアプリで荷物をスキャンして荷物を容易に記録
- 受取人への自動通知
- 配達中の荷物の映像をワンクリックで検索

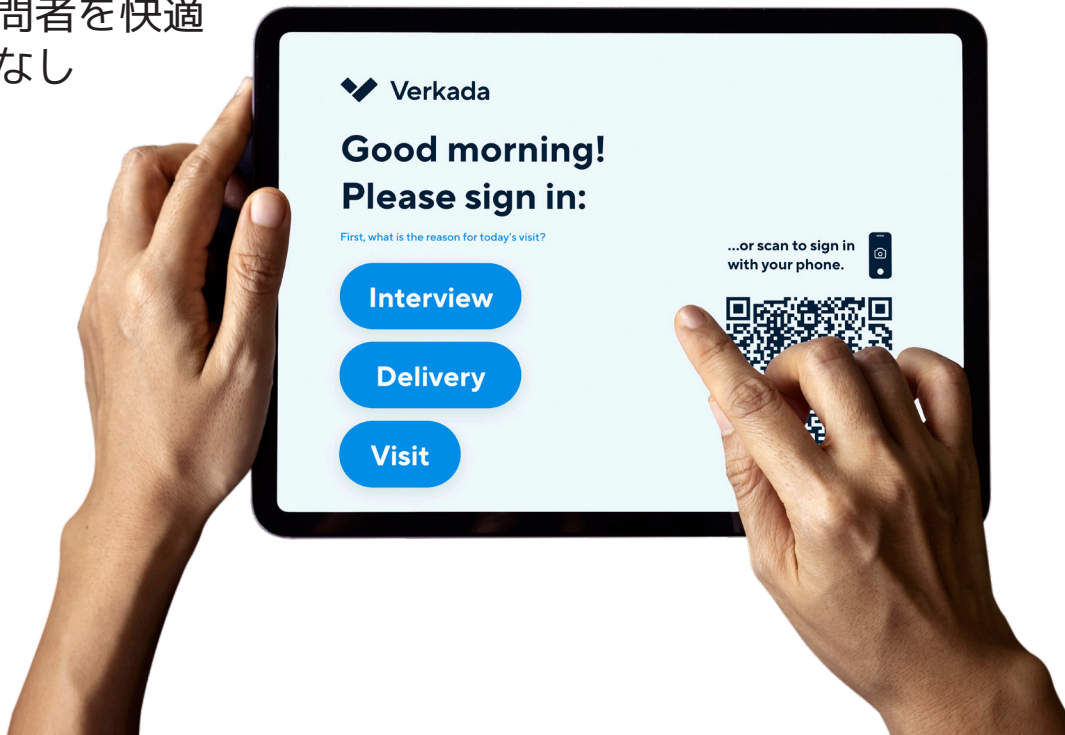
セキュリティ強化

- サイト内を移動する同一ゲストの映像を簡単に検索
- 犯罪者や性犯罪者のデータベースを用いたスクリーニング
- 紛失した荷物を簡単に追跡



Verkada Guestの概要

セキュリティを強化
しつつ訪問者を快適
におもてなし



概要

Verkada Guestは、建物のセキュリティを強化しながら、訪問者が建物に入ってきてから出て行くまでの体験をシームレスなものにする、訪問者管理システムです。

非接触式の受付手続き、書類への簡単な署名、受入担当者への自動通知などの機能により、訪問者の入館手続きが快適でスムーズなものになります。

また、組織はGuestを利用してセキュリティも強化できます。Verkada Commandプラットフォームには、Guestのビデオセキュリティとアクセスコントロールの製品がネイティブに統合されているため、管理者は訪問者の映像を確認し、リモートでドアを解除できます。色分けされたバッジを印刷して、従業員は訪問者の訪問目的を一目で簡単に識別できます。また、オプションでの犯罪歴チェックにより、入館を許可する人の素性がわかるので、さらなる安心感を得ることができます。米国政府機関のお客様¹は、AWS GovCloudにホストされたCommandでVerkada Guestを使用することを選択できます。²

主な機能

シームレスな訪問体験を実現

- 受付手続き時の質問のカスタマイズ、文書への簡単な署名、自動バッジ印刷
- 入館前の非接触式受付手続き（オプション）
- ブランディングのカスタマイズ

セキュリティ強化

- 施設全体にわたり訪問者の訪問映像を簡単に検索
- 訪問者に対しリモートでドアをロック解除
- 訪問者のタイプを容易に識別できる色分けされたバッジ印刷
- 犯罪者や性犯罪者のデータベースを用いたスクリーニング
- Guest内で要注意人物をマーク

管理業務の効率化

- 訪問者が到着すると受入担当者に自動通知を送信
- 訪問者の行動を単一のビューで管理
- 既存のソフトウェアシステムとの統合

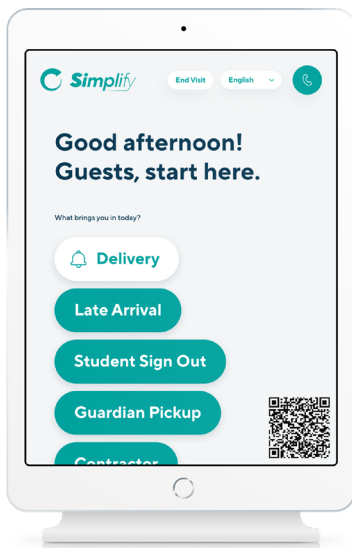
1. 連邦政府、州、地方政府または部族政府の組織、研究機関、連邦政府の請負業者、政府の請負業者。2. セキュリティスクリーニング機能はAWS GovCloudではご利用いただけません。



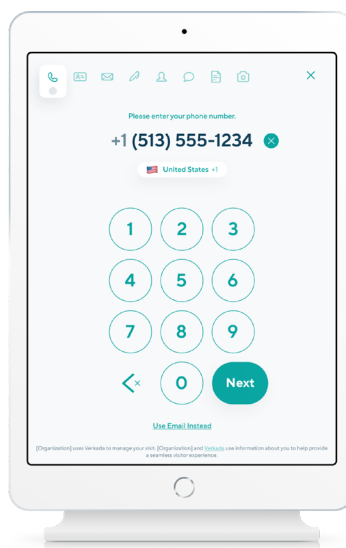
システムの仕組み

シームレスな訪問体験を実現

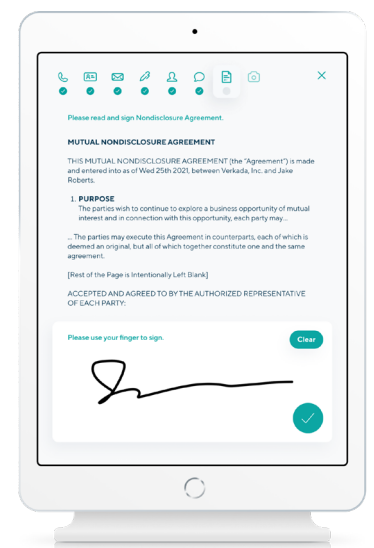
Verkada Guestは直感的に使用でき、訪問者の受付手続きから退館手続きまでをシームレスに処理できます。質問のカスタマイズ、シンプルな文書への署名、受入担当者への自動通知により、受付係が不在であっても訪問者は迅速かつ簡単に受付手続きを行えます。



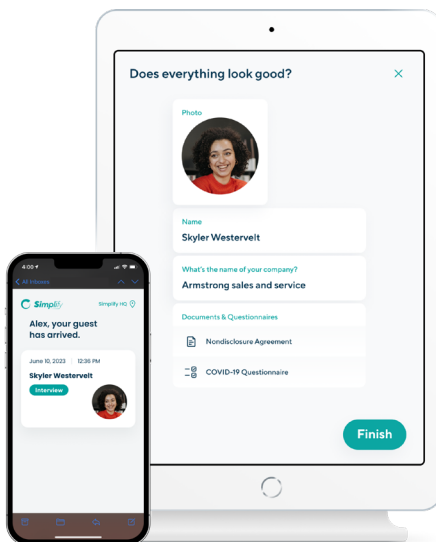
1 訪問者の来訪に合わせた受付手続きでお迎えます。



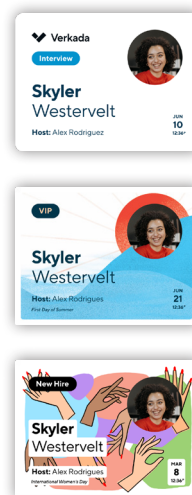
2 訪問者タイプごとに必要な情報のみを収集します。



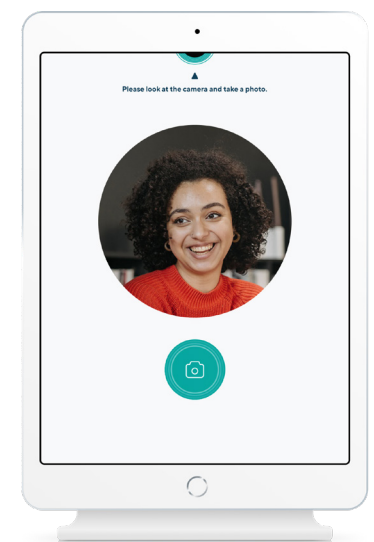
3 重要な書類を提示して、訪問者に読んでもらい、署名をもらいます。



6 Guestでの受付手続きが完了すると、SMS、メール、Slack、Teams経由で受入担当者に通知されます。



5 訪問目的を識別しやすくするために文章や色をカスタマイズしたバッジを印刷します。



4 記録用の写真を撮影します。



訪問体験

一人ひとりに合わせた
手続きで訪問者を
シームレスにお迎え



受付手続きシートやメール送信された書類に署名する必要はなくなります。Verkada Guestを使用すると、受付手続きをカスタマイズし、訪問者をスムーズに迎えて卓越した訪問体験を実現できます。

訪問体験をカスタマイズ

- デフォルトの受付手続きテンプレートを使用するほか、秘密保持契約や質問票などを使用して様々な訪問者タイプに合わせたフローを作成可能
- ブランドイメージを反映させたウェルカム画面やカスタム印刷したバッジを作成
- 受入担当者が指定されていない場合は、訪問者タイプごとにデフォルトの受入担当者を設定

訪問者を迎える

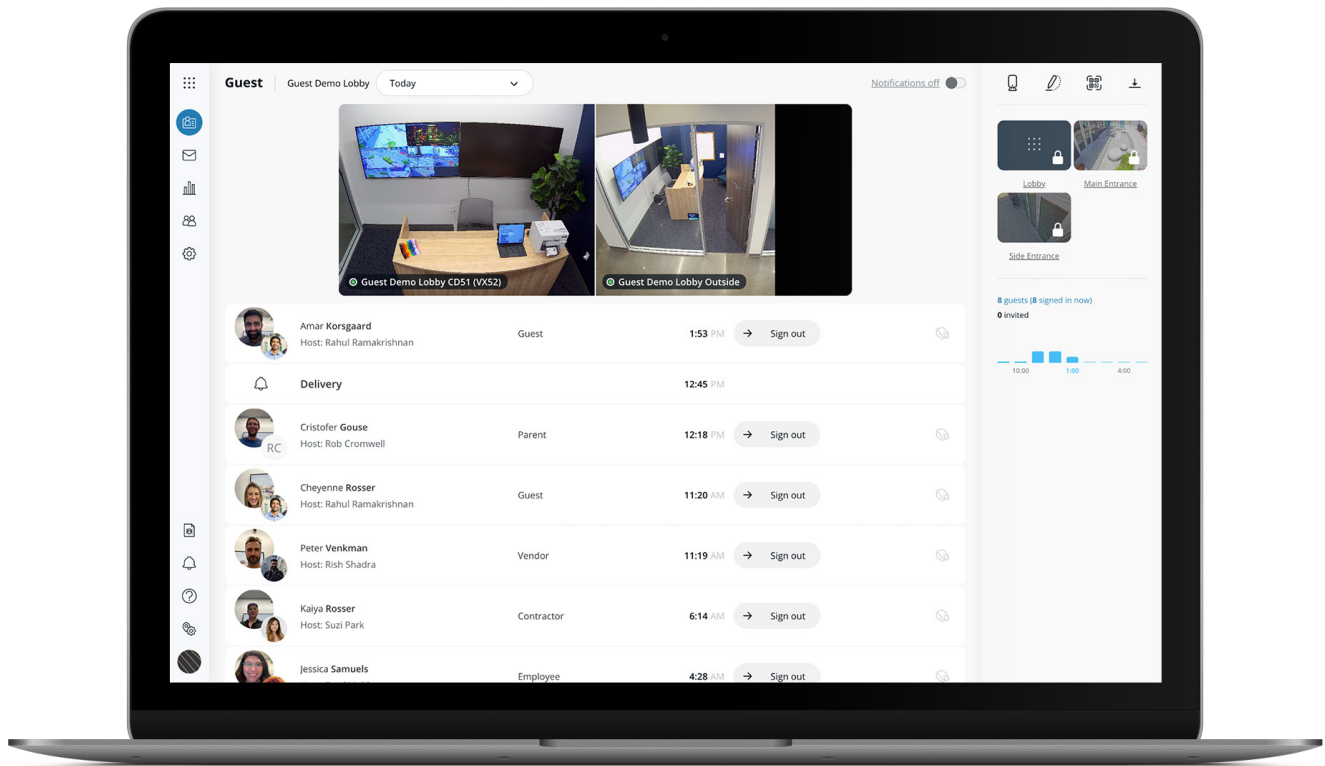
- 訪問者が到着すると、SMS、メール、Slack、Teams経由で受入担当者に即座に通知
- リモートでドアのロックを解除して訪問者をお迎え
- 訪問者の入場後、メールやSMSでカスタマイズした受付手順を訪問者に送信

シームレスな受付手続き

- QRコードによる非接触式入場
- カレンダーの招待機能で訪問者を事前登録
- セルフサービスの退出手続き
- 対面での受付が必要な場合は受入担当者に容易に通知



単一プラットフォーム 従業員の安全を向上



GuestはVerkadaのシステム全体とネイティブに統合されているので、管理者は施設全体での訪問者の活動をより詳細に把握し、制御できるようになります。

主要エリアへのアクセスを制御

- リモートドアのロック解除など、主要エリアへのアクセスを即座に閲覧および制御
- 拒否リストを使用して好ましくない訪問者を制限
- 要注意人物通知を設定して組織の安全を維持

訪問者の活動を確認・分析

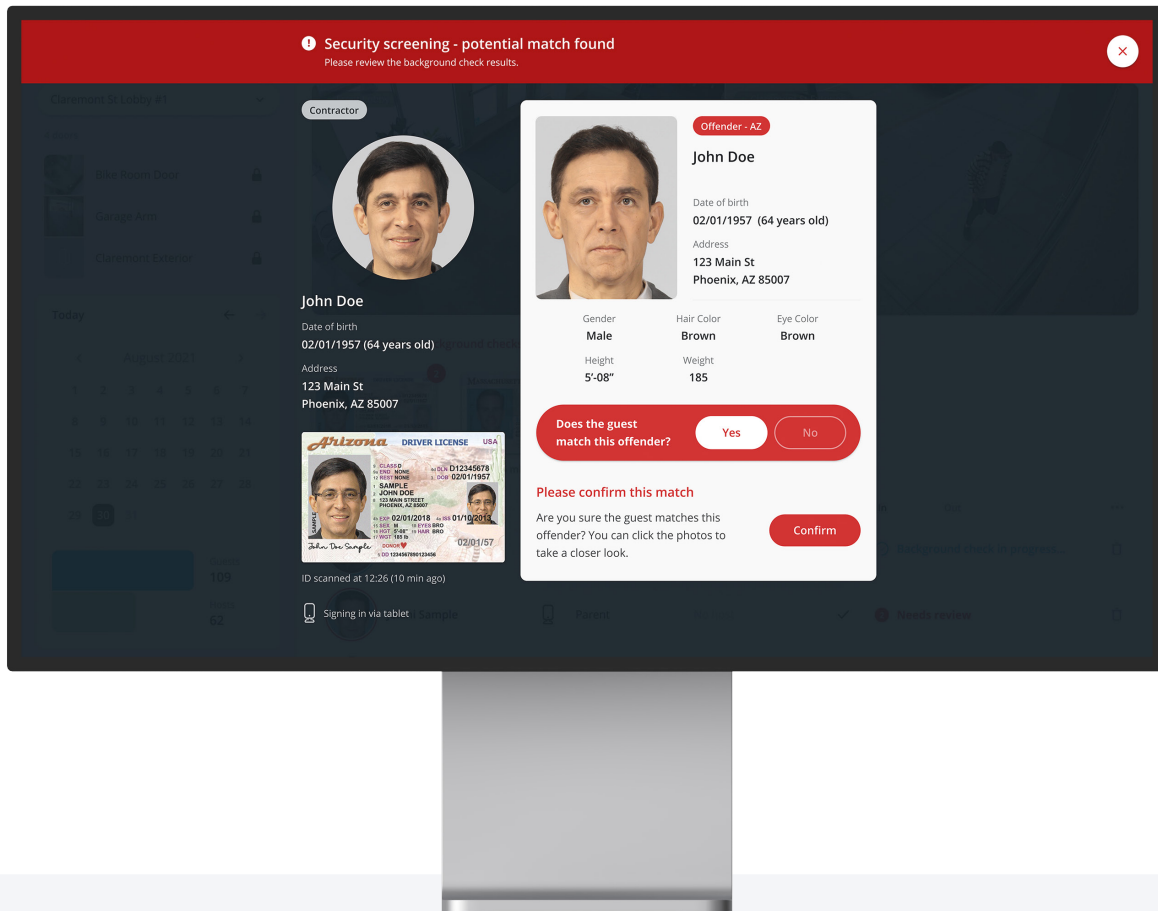
- 人物分析でフィルタリングして訪問者のタイムラインを表示
- 特定の訪問者のデータを示すカスタマイズされたレポートを取得

施設内に誰がいるのかを把握

- 訪問者ログダッシュボードでライブ監視用のカメラを指定
- カラーバッジ写真でセキュリティを強化
- 訪問者タイプ別に色分けされたバッジを発行して、建物内にいる人を簡単に識別
- バッジに、訪問者の訪問先などの記述式質問を印刷
- 犯罪者および性犯罪者データベースと照合するスクリーニング（オプション）



単一プラットフォーム 従業員の安全を向上



Guestのセキュリティスクリーニング機能は、訪問者の州発行の本人確認書類を読み取り、米国の性犯罪者データベースや犯罪者データベースと照合することで、さらにセキュリティを強化します。管理者は、従業員や学生、スタッフへの潜在的なリスクとみなされた人物に対して、適切な措置を講じることができます。詳細については、「[Security Screens Overview \(セキュリティスクリーニング機能の概要\)](#)」を参照してください。

訪問者の身元確認

- 特定の訪問者タイプでセキュリティスクリーニング機能を有効にして実施
- 米国の性犯罪者および犯罪者データベースと照合して訪問者を即座にスクリーニング (Checkrを利用)
- 本人確認とセキュリティスクリーニングの結果が記憶されるため、訪問者が再訪する場合は手続き不要

プライバシーを維持

- フラグの付いていない訪問者の本人確認データは受付手続き後すぐに消去され、フラグが付けられ確認された訪問者のデータは最大90日間保管

プロアクティブなアラート

- データベース照合で一致した場合は担当者に警告を発し、その訪問者にフラグを付けて今後の入館を阻止
- 自動承認リストまたは自動拒否リストに訪問者を追加



管理業務の効率化 管理業務の効率化



Verkada Guestを使用すると、管理スタッフの労力を最小限に抑えながら、最適な訪問体験を実現し、施設内にいる人物をより容易に把握できるようになります。

セットアップも使用も簡単

- アプリをダウンロードして無線バッジプリンターに接続するだけの手間のないセットアップ
- 一元化されたダッシュボード
- 施設専用の受入担当者リスト
- 複雑さを増すことなく複数の場所へ簡単に拡張
- 親身なサポート
- ボランティア申込書を収集して承認済みリストと照合

シームレスな訪問者受付手続き

- 受付手続きと退出プロセスをリモートで管理
- 訪問者が到着すると、SMS、メール、Slack、Microsoft経由で受入担当者に自動通知
- カレンダーの招待機能で訪問者に受付を依頼
- セルフサービスの簡単な退出手続き

訪問者の活動を確認・分析

- 訪問者タイプ別に活動を監視
- リアルタイム分析を表示
- 訪問者のアクセスを監査し、詳細な訪問者ログをエクスポート
- デジタル署名された文書の保存およびダウンロード

組織に合わせてカスタマイズ

- 段階的な役割ベースのアクセスレベルにより、適切なユーザーが訪問場所固有の訪問者設定を管理
- APIで訪問者ログをエクスポート
- 教育機関はClever経由で学生情報システムと連携可能



Guest

技術仕様

要件

ハードウェア要件

- iPad (iOS 14以上)
 - ラベルプリンター (Brother QL820-NWB、Brother QL1110-NWB、Epson C3500、Epson C4000)
 - iPadスタンド (オプションですが、使用する場合はLamicall iPad Stand A1またはLamicall iPad Stand DT03を推奨します)
 - セキュリティスクリーニング用の12MP前面カメラ
-

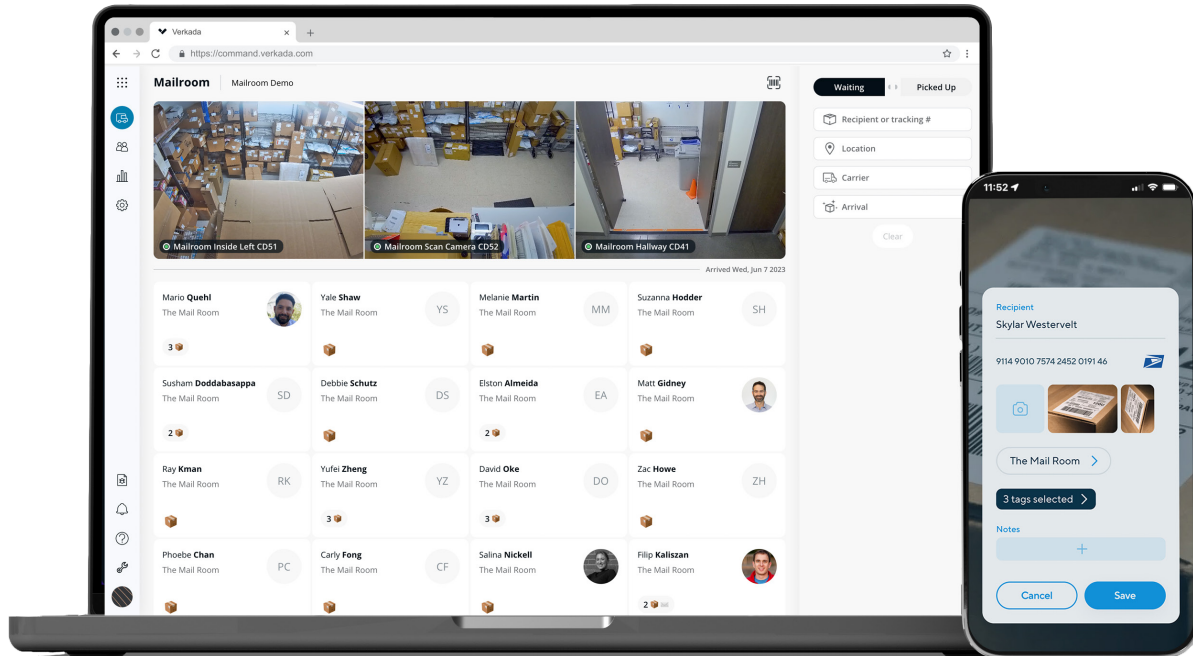
ソフトウェア要件

- App Storeで無料でダウンロードできるVerkada Guestアプリ
 - iPadごとに有効なVerkada Workplaceライセンス
-



Verkada Mailroomの概要

メールルームの 業務を合理化



概要

Verkada Mailroomを使って、施設全体での配送の流れを管理し、在庫、補給品、配送品が適時に正しい人に届けられるようになります。Mailroomは、企業、学校、医療機関などで郵便物、荷物、配送品の到着の追跡をより効率的に行い、メールルームのスタッフが重要な連絡を見逃す心配をすることなく、荷物を従業員に届けられるようにします。

ネイティブのカメラ統合により、配達中の荷物のビデオ映像を確認し、探している荷物を簡単に見つけることもできます。

主な機能

メールルームの業務を合理化

- モバイルアプリで配達品をスキャン
- 総合的な荷物／配達品ログと詳細を表示
- 名前ラベルを印刷して、荷物や配達品の場所を容易に発見

配送業務を簡素化

- メール、SMS、Slack、Teams経由で集荷通知を受信
- 荷物や配達品の写真を閲覧して簡単に識別
- 郵便を別の従業員に転送

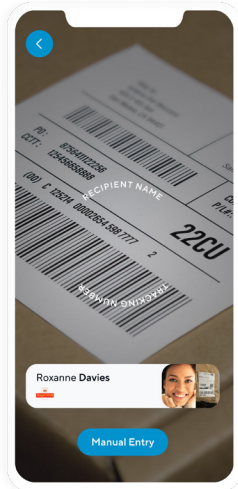
荷物を簡単に発見

- 主要フィールド検索で荷物を発見
- メールルームアクティビティをメールでストリーミング
- 荷物が届いたときのカメラ映像をワンクリックで検索

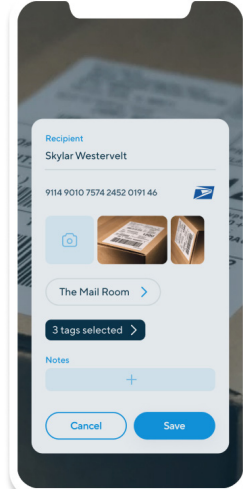


スキャン、通知、および管理

荷物配達効率化に必要なすべての機能を搭載

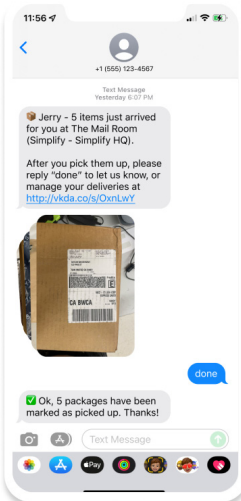


数秒で配達品をスキャンして照合
ラベルを識別する光学式文字認識（OCR）を使用して、配達された個別または複数の荷物を一度にスキャン、照合、記録します。ラベルの写真を撮るだけで、場所、配送業者、追跡番号、受取人名などを含む配達品の詳細が取得されます。オフィス管理者は、カスタムメモやその他の写真を使用してさらに詳細を追加できます。



配達品と従業員を自動的に照合

このソフトウェアは、配達品の名前と受取人の名前を自動的に照合し、Active Directoryの連絡先情報と同期します。スキャンで荷物の名前が認識されない場合、ユーザーは手動で受取人のメールアドレスを入力できます。



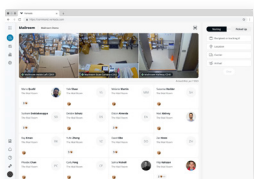
通知とリマインダーを瞬時に送信

従業員には、SMS、メール、Slack、Microsoft Teamsを通じて荷物配達のお知らせが届きます。24時間経過しても荷物が受け取られない場合は、自動リマインダーが送信されます。また、従業員には、郵便物を受け取ったことを確認するための通知が届きます。



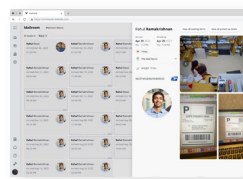
名前ラベルを印刷することで荷物や配達品を容易に見

多忙なメールルームでは、特定の荷物や配送品を探すのに非常に時間がかかることがあります。配送品を識別しやすくするために、オフィス管理者は、受取人の名前を記載した読みやすいラベルを印刷して荷物に貼り付けることができます。



Commandでの包括的なレポート

オフィスの管理者や受入担当者は、メールルームの作業状況を容易に確認できるほか、各メールルームで配達物のリストとそのステータスも確認できます。また、配送業者、追跡番号、名前、日付などの主要フィールドでフィルタリングして配達品を検索することもできます。



セキュリティ強化

Verkadaのカメラ統合で、オフィス管理者は、全メールルームの作業状況のライブビューと、荷物がスキャンされたときの履歴映像を確認できます。主要フィールド（運送業者、追跡番号、従業員名）でフィルタリングして、荷物が集荷されたかどうかを確認することもできます。



Mailroom 技術仕様

要件

ハードウェア要件

- スキャン: iPhone (iOS 15以上) またはAndroid (Android 9以上)
- 印刷: ラベルプリンター (オプションです。AirPrintと互換性がある必要があります。Brother QL820-NWBをお勧めします。)

ソフトウェア要件

- App Storeで無料のVerkada Mailroomアプリをダウンロード
- iPadごとに有効なVerkada Workplaceライセンス

サポートされている配送業者





注文に関する 情報

Workplace価格

Verkada Workplaceライセンスと教育機関向けのVerkada Workplaceライセンスには、Verkada GuestとVerkada Mailroomの両方が含まれます。政府機関向けのVerkada Guestライセンスには、Verkada Guestのみが含まれます。ライセンスは1年、3年、5年、10年単位で購入できます。

モデル番号	説明	サイトごとの費用（希望小売価格）米ドル
LIC-WP-1Y	1年間のWorkplaceライセンス	\$3,600
LIC-WP-3Y	3年間のWorkplaceライセンス	\$10,800
LIC-WP-5Y	5年間のWorkplaceライセンス	\$18,000
LIC-WP-10Y	10年間のWorkplaceライセンス	\$36,000
LIC-WP-1Y-K	1年間の教育機関向けWorkplaceライセンス	\$1,500
LIC-WP-3Y-K	3年間の教育機関向けWorkplaceライセンス	\$4,500
LIC-WP-5Y-K	5年間の教育機関向けWorkplaceライセンス	\$7,500
LIC-WP-10Y-K	10年間の教育機関向けWorkplaceライセンス	\$15,000
LIC-WP-1Y-G	1年間の政府機関向けWorkplaceライセンス	\$5,400
LIC-WP-3Y-G	3年間の政府機関向けWorkplaceライセンス	\$16,200
LIC-WP-5Y-G	5年間の政府機関向けWorkplaceライセンス	\$27,000
LIC-WP-10Y-G	10年間の政府機関向けWorkplaceライセンス	\$54,000
ACCX-TBL-1	Apple iPad、10.2インチ Wi-Fi 64GB	\$329
ACCX-PRT-1	Brotherラベルプリンター、QL-820NWB	\$249
ACCX-TBL-STD-1	Stouchiタブレットスタンド	\$39