

POSTY NA FB

1. Analiza procesów w firmie nie jest istotna. Wystarczy automatyzacja.

(pod spodem przycisk “FAŁSZ”+ dopisek „Jest wręcz przeciwnie”)

Analiza procesów to pierwszy i najważniejszy krok w drodze do automatyzacji. Nie możesz go w żaden sposób „odhaczać”, pomijać czy podchodzić do niego zbyt powierzchownie. Musisz doskonale wiedzieć, w jaki sposób działają procesy w Twojej firmie i kto jest odpowiedzialny za konkretne zadanie.

Analiza pozwoli Ci również znaleźć błędy, niedociągnięcia i inne elementy, wymagające poprawy lub całkowitej zmiany. Jeżeli zoptymalizujesz procesy, to możesz śmiało myśleć o ich zautomatyzowaniu.

A co jeśli jednak odpuścisz sobie ten etap, pójdziesz na skróty i od razu wdrożysz automatyzację? Twoje procesy będą działały słabo, albo w najgorszym wypadku wcale, a Ty poniesiesz wysokie koszty naprawy.

Daj znać, czy dokonujesz analizy procesów w swojej firmie!

#automatyzacja #automatyzacjaprocessow #rpa #biznes #startup #firma #analizaprocessow #optymalizacjaprocessow

2. Jak stworzyć mapę procesów w 5 krokach? (karuzela)

Copy:

Przedstawienie procesów przebiegających w Twojej firmie w formie mapy to świetny pomysł. Pozwala wyodrębnić każdy etap, spojrzeć na niego z nowej perspektywy i „wyłapać” wszelkie słabe punkty, które wcześniej były „niewidoczne” dla Twoich oczu. Taką mapę możesz śmiało stworzyć samodzielnie. Narysuj proces odręcznie na tablicy, lub wykorzystaj dedykowane narzędzia np. Miro. Pamiętaj, aby zawsze przedyskutować każdy proces ze swoim zespołem.

#automate #automatyzacja #automatyzacjaprocessow #rpa #firma #przedsiębiorca #mapowanieprocesow #mapaprocessow

Kafelki:

1. Jak stworzyć mapę procesów w 5 krokach?
2. 1. Stwórz listę wszystkich procesów w firmie, wyodrębnij te powtarzalne.
3. 2. Sprawdź działanie procesów w praktyce.
4. 3. Poznaj punkt widzenia pracowników i współtwórców procesów.
5. 4. Dokładnie opisz sposób działania procesów.
6. 5. Narysuj mapę procesów w dowolnej formie i przeanalizuj zadania.
7. Tworząc mapę procesów będzie Ci łatwiej zoptymalizować, a następnie usprawnić konkretne zadania w Twojej firmie.

3. Gdzie szukać inspiracji do wdrożenia automatyzacji?

Chcesz usprawnić procesy w swojej firmie, ale nie masz w tym temacie wystarczającej wiedzy i potrzebujesz inspiracji? Wykorzystaj proste i sprawdzone sposoby. Przede wszystkim obserwuj, w jaki sposób inne firmy rozwijają się i doskonalą pod względem działania procesów. Większość z nich stawia na automatyzację.

Jakie procesy najlepiej automatyzować?, Jak się za to zabrać? Co dzięki temu zyskam? Odpowiedzi na te i podobne pytania szukaj wśród firm o różnym profilu działalności, aby mieć konkretne porównanie. Możesz porozmawiać z przedsiębiorcami, u których automatyzacja „wypaliła” lub obserwować specjalistyczne strony, blogi, media społecznościowe czy podcasty. Zainspiruj się!

Koniecznym napisz, czy taki sposób działania sprawdził się w Twojej firmie.

#automatyzacjaprocessow #automatyzacjabiznesu #rpa #lowcode #biznes #przedsiębiorca #insipracjabiznes #automatyzacjafirmie

4. 5 propozycji procesów, które warto zautomatyzować na początku (karuzela)

Copy:

Zaczynając swoją przygodę z automatyzacją nie wchodź od razu na głęboką wodę, tzn. nie usprawniaj od razu złożonych i skomplikowanych procesów. Najpierw poznaj możliwości automatyzacji i „przetestuj” ją na prostych, pojedynczych przykładach. Dzięki temu dowiesz

się, czy to rozwiązanie jest dla Ciebie. Skup się na zadaniach, które najszybciej pozwolą Ci wyeliminować istniejące niedociągnięcia i wygodniej zarządzać firmą. Dopiero później automatyzuj „większe” i bardziej wymagające procesy. Pamiętaj, że automatyzacja to też proces, który wymaga czasu.

#automatyzacja #automatyzacjaprocessow #automatyzacjazadan #biznes #przedsiębiorca #rpa #firma #nocode

Kafelki:

1. 5 propozycji procesów, które warto na początku automatyzować
 2. 1. Wprowadzanie danych do systemu.
 3. 2. Generowanie dokumentów (faktury, raporty, analizy).
 4. 3. Obsługa skrzynki pocztowej (automatyczne odpowiedzi, segregacja emaili).
 5. 4. Powiadomienia o zbliżających się wydarzeniach.
 6. 5. Wsparcie techniczne dla powtarzających się problemów.
 7. To tylko ułamek procesów, które możesz zautomatyzować w pierwszej kolejności.
- Wybierając proces uwzględnij własne potrzeby i założone cele.

5. „Proces wdrażania automatyzacji przebiega pod kontrolą przedsiębiorcy” (pod spodem przycisk „PRAWDA”

Każdy proces automatyzacji jest nierozzerwalnie związany ze sprawowaniem przez Ciebie kontroli. Jako pełnoprawny „właściciel” procesów musisz wiedzieć, w jaki sposób się to odbywa, na jakim jest etapie i w jakim kierunku zmierza.

Jeżeli jakiegokolwiek działanie wzbudza Twoje wątpliwości, to po prostu wkraczasz do akcji – zatrzymujesz lub modyfikujesz konkretny krok. Oprócz tego, na podstawie wdrażanej automatyzacji możesz tworzyć obszerne raporty oraz śledzić wszelkie postępy. Automatyzacja nie ma przed Tobą żadnych tajemnic!

Napisz, w jaki sposób w Twojej firmie przebiega proces kontrolowania.

#automate #automatyzacjaprocessow #automatyzacjazadan #wlasnybiznes #startup #przedsiębiorca #firma #kontrola

6. 7 dowodów na to, że automatyzacja jest w pełni bezpieczna (karuzela)

Copy:

Ostrożnie podchodzisz do nowoczesnych rozwiązań dla swojej firmy? Stawiasz na pierwszym miejscu bezpieczeństwo swoich danych? Decydując się na automatyzację procesów, możesz być pewien, że Twoje dane podlegają szczególnej ochronie. Owszem, proces automatyzacji z reguły sprowadza się do udzielenia dostępu do firmowych systemów, aby dokonać istotnych ustawień, ale wszystko odbywa się ze szczególnym poszanowaniem przekazanych przez Ciebie informacji. Istotną rolę odgrywa w tym wszystkim szyfrowanie.

#automate #automatyzacjazadan #bezpieczeństwo #firma #startup #wlasnybiznes #lowcode #bpa

Kafelki:

1. 7 dowodów na to, że automatyzacja jest w pełni bezpieczna
2. 1. Twoje niezbędne dane są przekazywane w formie szyfrowanych formularzy.
3. 2. Specjaliści mogą odczytać Twoje dane wyłącznie jeden raz.
4. 3. Twoje dane nie są przetrzymywane na serwerze firmy, która wdraża automatyzację.
5. 4. Profesjonalne oprogramowanie szyfrujące gromadzi dane tylko na czas konfiguracji.
6. 5. Dane użyte do automatyzacji nie odzwierciedlają Twoich rzeczywistych danych logowania.
7. 6. Udostępnione konto firmowe jest tymczasowe. Po konfiguracji jest trwale usuwane.
8. 7. Wykorzystywane są szyfrowane protokoły (API), które umożliwiają wymianę danych.
9. Zakończenie

7. Każdy proces automatyzacji przebiega z uwzględnieniem bezpieczeństwa przekazanych danych.

(pod spodem przycisk „PRAWDA”)

Podczas wdrażania automatyzacji w Twojej firmie, wszystkie niezbędne dane, zwłaszcza te, za pomocą których logujesz się do wewnętrznych systemów są szczególnie chronione. W jaki sposób? Za pośrednictwem specjalistycznych narzędzi typu [Dashlane](#), które służą do bezpiecznego przechowywania i przekazywania haseł oraz są wyposażone w nowoczesne algorytmy szyfrujące. To rozwiązanie zapewnia poufność i bezpieczeństwo na maksymalnym

poziomie.

#automatyzacjabiznesu #automatyzacjaprosow #firma #przedsiębiorca #startup #biznes
#rpa #nocode #bezpieczeństwodanych