



Notification Center wydanie 1.0

- Uwagi dotyczące wydania -

Spis treści

Zalecane wymagania systemowe.....	1
System operacyjny	1
Uprawnienia użytkownika	1
Instalowanie aplikacji Notification Center	2
Rozumienie lokalizacji plików	3
Pliki zdarzeń aplikacji	3
Pliki urządzenia i akcji	3
Pliki powiadomień.....	3
Pliki dźwiękowe	3
Informacje o programie Notification Center	4
Aplikacja Notification Center	4
Uruchamianie aplikacji Notification Center	5
Informacje o nowym produkcie.....	6
Uwagi dotyczące wydania	7
Nowości.....	7
Notification Center w oprogramowaniu klienckim	8
Notification Center z PC-DMIS	8
Kontakt z Hexagon.....	9

Zalecane wymagania systemowe

System operacyjny

Notification Center 1.0 działa tylko na 32-bitowym i 64-bitowym systemie Windows Vista, 7, 8, 8.1 i 10.

Uprawnienia użytkownika

Oprogramowanie to jest dostępne tylko wtedy, jeśli twoje konto posiada uprawnienia administratora.

Instalowanie aplikacji Notification Center

Możesz zainstalować Notification Center 1.0, jeśli ręcznie uruchomisz plik wykonywalny instalatora:

NotificationCenter_Release_#.#.###.#_x64.exe

Gdzie symbole # przedstawiają określony numer wersji.

1. Kliknij dwukrotnie na ten plik wykonywalny, żeby rozpocząć proces instalacji.
2. Postępuj według instrukcji ekranowych w celu zainstalowania aplikacji.

Aplikacja Notification Center dołączona jest również z niektórymi wersjami PC-DMIS.

Rozumienie lokalizacji plików

Poniżej pokazano aktualne miejsca przechowywania tych plików programu Notification Center w oparciu o rolę każdego pliku:

Pliki zdarzeń aplikacji

Typy plików: .xml

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\AppEvents

Pliki urządzenia i akcji

Typy plików: .xml

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\DeviceAndAction

Pliki powiadomień

Typy plików: .xml

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\Notification

Pliki dźwiękowe

Typy plików: .wav i .mp3

- C:\ProgramData\Hexagon\Notification Center\Sound

Informacje o programie Notification Center

Notification Center to niezależne oprogramowanie służące do powiadamiania użytkowników przez wykonywanie akcji na skonfigurowanym urządzeniu, gdy w oprogramowaniu klienckim wystąpi jakieś zdarzenie.

Można na przykład skonfigurować aplikację Notification Center, aby powiadamiała użytkowników, zapalała lampki w urządzeniu LED czy odtwarzała skonfigurowany dźwięk na urządzeniu dźwiękowym, gdy procedura pomiaru PC-DMIS rozpoczyna wykonanie.

Przy instalacji Notification Center proces konfiguracji instaluje aplikację Notification Center.


Aplikacja Notification Center

Za pomocą aplikacji Notification Center możesz konfigurować i dodawać wymagane urządzenia i akcje oraz przypisywać powiadomienia do zdarzeń dla obsługiwanych aplikacji oprogramowania klienckiego.

Uruchamianie aplikacji Notification Center

Aby uruchomić aplikację Notification Center, wykonaj następujące czynności:

1. Zainstaluj Notification Center.
2. Wybierz **Start, Wszystkie programy**, a następnie **Notification Center 1.0**.
3. Na liście skrótów kliknij na **Notification Center 1.0**.

Porada: Po zainstalowaniu Notification Center ikona **Hexagon Notification Center** () pojawia się w zasobniku systemowym. Możesz również kliknąć dwukrotnie na tę ikonę, żeby uruchomić aplikację.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących użycia aplikacji Notification Center do konfiguracji powiadomień, zobacz plik pomocy w aplikacji.

Informacje o nowym produkcie

Data wydania: listopad 2016

Aby uzyskać informacje dotyczące wydania Notification Center 1.0, zobacz "[Uwagi dotyczące wydania](#)".

Szczegółowe informacje i poradniki wideo dotyczące udoskonaleń dostępne są po zalogowaniu na stronie <http://www.hexagonmi.com>.

Uwagi dotyczące wydania

Wersja 1.0 to początkowe wydanie oprogramowania Notification Center.

Nowości

Jeśli sprzęt to obsługuje, aplikacja Notification Center może nakazać, żeby urządzenie pomiarowe zapalało lampkę lub odtwarzało dźwięk, gdy wystąpi jakieś zdarzenie w aplikacji klienckiej, takiej jak PC-DMIS.

Notification Center w oprogramowaniu klienckim

Notification Center z PC-DMIS

Aplikacji Notification Center można używać z PC-DMIS. Możesz przesyłać powiadomienie do wybranego urządzenia, aby uzyskać powiadomienie o zdarzeniu, które zaistniało. Powiadomienie może pochodzić z akcji użytkownika lub ze znaczącego zdarzenia maszyny.

Przykładowo aplikacja może cię powiadamiać, gdy:

- PC-DMIS wyświetla błąd lub innego rodzaju komunikat
- Części znajdują się w tolerancji lub poza tolerancją
- Kończy się procedura pomiaru
- Maszyna działa lub jest bezczynna
- Maszyna jest w stanie błędu

Przykłady urządzeń obejmują:

- Lampki LED zamontowane na WMP
- Karty dźwiękowe

Możesz skojarzyć zdarzenie z akcją na określonym urządzeniu. Na przykład możesz określić, że lampka LED w WMP powinna się zaświecać, gdy PC-DMIS zaczyna wykonywać procedurę pomiaru.

Kontakt z Hexagon

Jeśli korzystacie Państwo z *wydania komercyjnego* Notification Center w wersji 1.0 i chcielibyście uzyskać dalsze informacje lub otrzymać wsparcie techniczne, prosimy o kontakt pod adresem <http://www.hexagonmi.com/contact-us> lub odwiedzenie strony www.pcdmis.com. Można się także skontaktować ze wsparciem technicznym Hexagon pod numerem (1) (800) 343-7933.