



Notification Center 1.0 Sürümü

- Sürüm Notları -

İçindekiler

Önerilen Sistem Gereksinimleri	1
İşletim Sistemi.....	1
Kullanıcı Ayrıcalıkları	1
Notification Center'ı Yükleme	2
Dosya Konumlarını Anlama	3
Uygulama Olay Dosyaları	3
Aygıt ve Eylem Dosyaları	3
Bildirim Dosyaları	3
Ses Dosyaları	3
Notification Center Hakkında	4
Notification Center Uygulaması.....	4
Notification Center Uygulamasını Başlatma.....	5
Yeni Ürün Bilgisi	6
Sürüm Notları	7
Özellikli Öğeler.....	7
İstemci Yazılımında Notification Center	8
PC-DMIS ile Notification Center	8
Hexagon'a Ulaşın	9

Önerilen Sistem Gereksinimleri

İşletim Sistemi

Notification Center 1.0 yalnızca 32-bit ve 64-bit Windows Vista, 7, 8, 8.1 ve 10 altında çalışır.

Kullanıcı Ayrıcalıkları

Kullanıcı hesabınızın yönetici ayrıntıları varsa yalnızca bu yazılıma erişebilirsiniz.

Notification Center'ı Yükleme

Kurulum yürütülebilir dosyasını manüel olarak çalıştırırsanız Notification Center 1.0'ı yükleyebilirsiniz:

NotificationCenter_Release_#.###.#_x64.exe

Burada # sembolleri belirli sürüm numarasını temsil eder.

1. Yükleme sürecini başlatmak için yürütülebilir dosyayı çift tıklayın.
2. Uygulamayı yüklemek için ekrandaki talimatları izleyin.

Notification Center ayrıca PC-DMIS'nin bazı sürümlerinde de bulunur.

Dosya Konumlarını Anlama

Aşağıda her dosyanın rolüne göre Notification Center dosyalarının nerede depolandığı gösterilmektedir:

Uygulama Olay Dosyaları

Dosya Türleri: .xml

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

Aygıt ve Eylem Dosyaları

Dosya Türleri: .xml

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

Bildirim Dosyaları

Dosya Türleri: .xml

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

Ses Dosyaları

Dosya Türleri: .wav and .mp3

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

Notification Center Hakkında

Notification Center, yapılandırılmış bir aygıtta bir eylemi gerçekleştirerek istemci yazılımında belirli bir olay oluştuğunda kullanıcıları bilgilendiren bağımsız bir yazılımdır.

Örneğin, bir PC-DMIS ölçüm yordamı yürütülmeye başlandığında bir ses aygıtında yapılandırılmış bir sesi çalmak için veya LED aygıtta bir ışık görüntülemek üzere kullanıcıları bilgilendirmek için Notification Center'ı yapılandırabilirsiniz.

Notification Center'ı yüklediğinizde, kurulum süreci Notification Center uygulamasını yükler.


Notification Center Uygulaması

Notification Center uygulamasıyla gerekli aygıt ve eylemleri yapılandırabilir ve ekleyebilirsiniz ve desteklenen istemci yazılımı uygulamaları için olaylara bildirimler atayabilirsiniz.

Notification Center Uygulamasını Başlatma

Notification Center'ı başlatmak için şunu yapın:

1. Notification Center'ı yükleyin.
2. **Bařlat, Tüm Programlar** ve sonra **Notification Center 1.0**'ı seçin.
3. Kısayol listesinden **Notification Center 1.0**'i tıkladın.

İpucu: Notification Center'ı yüklediğinizde, sistem tepsisinde bir **Hexagon Notification Center** simgesi () görünür. Uygulamayı başlatmak için bu simgeyi çift de tıklatabilirsiniz.

Bildirimleri yapılandırmak için Notification Center uygulamasını kullanma hakkında bilgi için uygulamadaki yardım dosyasına bakın.

Yeni Ürün Bilgisi

Sürüm tarihi: Kasım 2016

Notification Center 1.0'ın bu sürümü hakkında bilgi için bkz. "[Sürüm Notları](#)".

Geliştirmelerle ilgili ayrıntılı bilgi ve video öğreticileri için <http://www.hexagonmi.com/> adresinde oturum açın.

Sürüm Notları

Sürüm 1.0, Notification Center yazılımının ilk sürümüdür.

Özellikli Öğeler

Donanım destekliyorsa Notification Center PC-DMIS gibi bir istemci uygulamasında bir olay oluştuğunda ölçüm aygıtına bir ışık göstermesini veya bir ses çalmasını söyleyebilir.

İstemci Yazılımında Notification Center

PC-DMIS ile Notification Center

Notification Center'ı PC-DMIS ile kullanabilirsiniz. Oluşan bir olay hakkında bilgilendirilmeyi seçtiğiniz bir aygıtta bir bildirim gönderebilirsiniz. Bildirim bir kullanıcı eylemi veya önemli bir makine olayından sonuçlanabilir.

Örneğin, uygulama sizi şu durumlarda bilgilendirebilir:

- PC-DMIS bir hata veya başka bir mesaj türü görüntülediğinde
- Parçalar tolerans içinde veya tolerans dışında olduğunda
- Bir ölçüm yordamı bittiğinde
- Bir makine çalışırken veya boştayken
- Bir makine bir hata durumundayken

Aygıt örnekleri arasında şunlar vardır:

- Bir CMM üzerine monte edilmiş LED ışıkları
- Ses kartları

Belirli bir aygıtta bir olayı bir eylemle ilişkilendirebilirsiniz. Örneğin, PC-DMIS bir ölçüm yordamını yürütmeye başladığında bir CMM'deki bir LED ışığının görüntülenmesi gerektiğini belirtebilirsiniz.

Hexagon'a Ulaşın

Notification Center 1.0 Sürümünün *ticari olarak piyasaya sürülen sürümünü* kullanıyorsanız ve daha fazla bilgi veya teknik destek almak istiyorsanız, lütfen <http://hexagonmi.com/contact-us> adresinden bize başvurabilirsiniz. Hexagon Teknik Desteđine (1) (800) 343-7933 numarasını arayarak da erişebilirsiniz.