

目次

アクセスグループの生成 1

アクセスグループの生成 1

動画デモ 4

システム構成, BioStar 2, アクセス規制, アクセスグループ

アクセスグループの生成

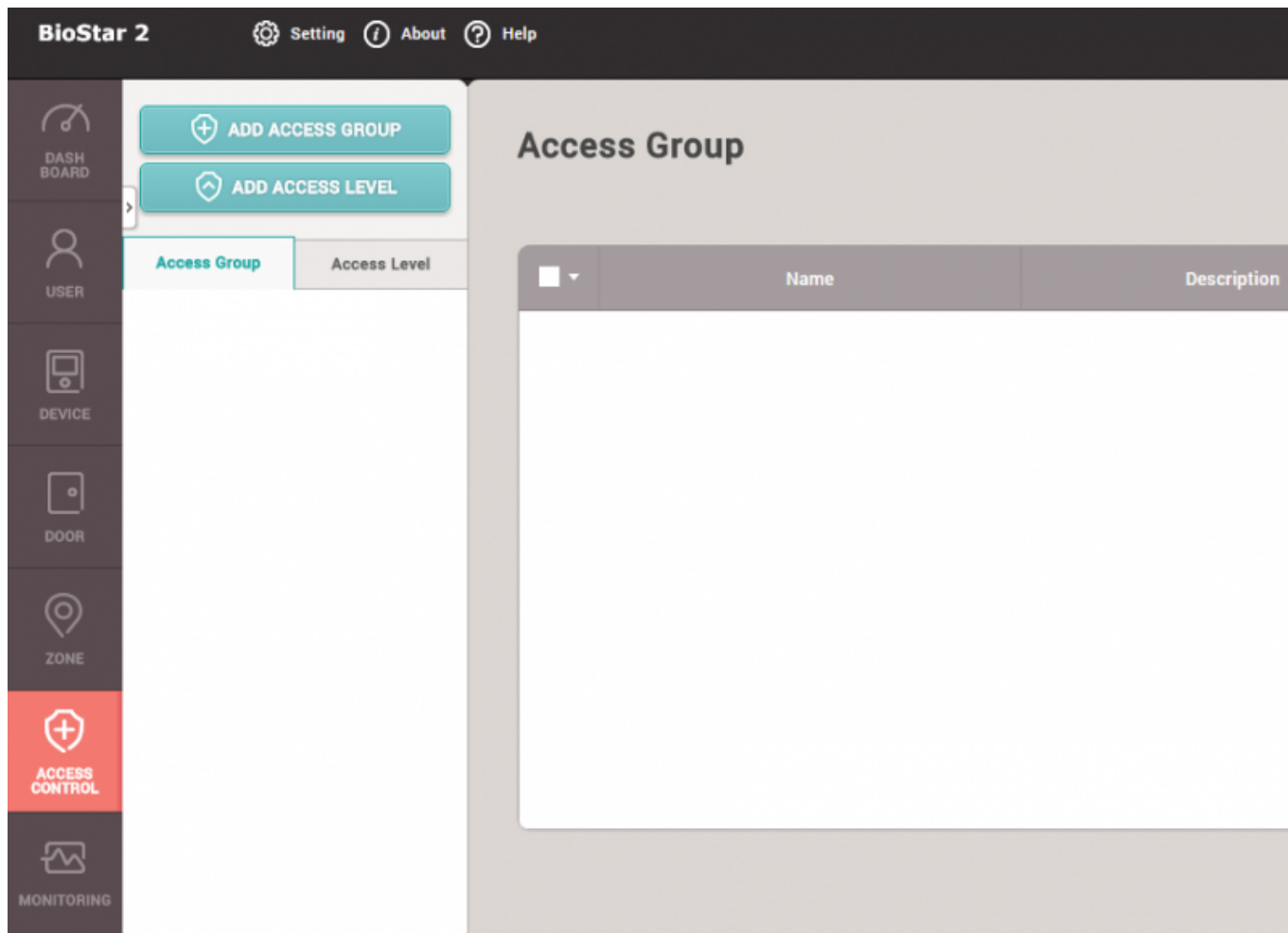
アクセスグループの生成を始める前に、全体権限を使用しないようデバイスを設定してください。全体権限デバイスが、アクセスグループ構成を無視して、ユーザーデータおよび認証モードに従うだけで認証決定を下すという意味です。簡単に制限されたアクセスコントロールを使う場合は、全体権限モードを使っても問題ありません。しかし、ユーザーの自動同期化機能を使う間は、全てのユーザーデータが接続されたデバイスに送信されるため、ユーザーのアクセスをコントロールするにはアクセスグループの使用をお勧めします。アクセスグループの概念についての詳細情報は、基本過程の内容を確認してください。

アクセスグループの追加的利点

- ユーザーグループをアクセスグループに設定すると、ユーザーグループの新しいユーザーに同じアクセスグループが自動的に割り当てられます。
- VIP
または管理構成員を含む特定アクセスグループを生成すると、該当アクセスグループをアンチパスバック(APB)およびスケジュールロック等といった同一ゾーンに対するバイパスグループとして手軽に設定できます。

アクセスグループの生成

1. **アクセスコントロール**に移動した後、**アクセスレベル追加ボタン**をクリックします。
アクセスレベルは**ドア**と**スケジュール**で、**アクセスグループ**は**アクセスレベル**と**ユーザー**で構成することができます。そのため、アクセスレベルから生成した後、アクセスレベルにユーザーを割り当てて、アクセスグループを作らなければなりません。



2. ドアとスケジュールを設定して確認をクリックし、アクセスレベルを生成します。

• Name

• Description

Door	
Test	Always
Q	
<input checked="" type="checkbox"/>	All Doors
<input checked="" type="checkbox"/>	BMS
<input checked="" type="checkbox"/>	Test

3.

アクセスグループ追加

ボタンをクリックして、アクセスレベルとユーザーグループ、または個別ユーザーを追加した後に確認をクリックします。

4. 新しく生成されたアクセスグループリストを確認します。

Name	Description	Access Level
Test		Test

5. ユーザータブに移動して、ユーザーリストでアクセスグループを確認します。

Name	Email	Group	Access Group
Administrator	-	All Users	Test
Jason	-	Test Group	Test

デバイスで直接新しいユーザーを生成してドアにデバイスを割り当てなかった場合、デバイスは勤怠管理用としてのみ認識されます。よって該当デバイスの全体権限が非活性化された状態でも、新しいユーザーが認証を進めることができます。

動画デモ

[access_group.mp4](#)

From:

<http://kb.supremainc.com/knowledge/> -

Permanent link:

http://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how_to_make_access_groups&rev=1566538723

Last update: **2019/08/23 14:38**