

# Pi - [ Plateforme d'incident ]

## Documentation de support - Administrateur

### Documentation technique - Sommaire :

1. [Gestion des utilisateurs](#)
2. [Gestion des applications](#)
3. [Gestion des groupes](#)
4. [Soumettre un report](#)
5. [Gestion des Droits](#)

### Documentation de support- Sommaire :

1. [Utilisateur](#)
2. [Technicien](#)
3. [Administrateur](#)







## Rôle & Fonctionnalité de la plateforme

[Pi - Plateforme d'incident](#) est une solution dédiée aux professionnels.

Déployé dans le cadre d'un support informatique, elle permet la gestion ainsi que la maintenance des logiciels utilisés au sein de l'entreprise.

Ce service met en relation les utilisateurs avec une équipe de techniciens (techniciens réseaux, développeurs ...).

En tant qu'administrateur, cette solution vous propose l'accès à plusieurs modules :

-  Gestion des utilisateurs
-  Gestion des groupes
-  Gestion des applications
-  Gestion des modules
-  Gestion des pages
-  Gestion des droits

## 1. Connexion à la plateforme

La solution de remonté d'incident Pi, a été développée de manière à faciliter l'accès à ses utilisateurs.

Pour vous connecter, il vous suffit de vous rendre à l'adresse ci-contre : [Pi - Plateforme d'incident](#)

L'accès établie, il ne vous reste plus qu'à saisir votre identifiant ainsi que votre mot de passe.

## 2. Gestion des utilisateurs

La gestion des utilisateurs est importante, en effet c'est le module permettant la gestion des utilisateurs de la plateforme.

Le processus de gestion des utilisateurs se déroule en trois tâches :

### Accès au module

Pour accéder au module de gestion des utilisateurs, l'utilisateur doit cliquer sur l'onglet "Gestion des utilisateurs".

### Ajouter un utilisateur

Un simple clic sur le bouton "Ajouter un utilisateur".

Ajouter un utilisateur :

Login * :	<input type="text" value="Paul"/>
Password * :	<input type="password" value="Polo"/>
Email :	<input type="text" value="paul@gmail.com"/>
Groupe :	<input type="text" value="Utilisateurs"/>

### Supprimer un utilisateur

Pour supprimer un utilisateur deux solutions s'offre à vous :

- ☒ Bouton supprimer
- ☒ Cocher plusieurs utilisateurs

<input checked="" type="checkbox"/> paul (Utilisateurs)	<input type="button" value="Supprimer"/>
---	--

### Affecter utilisateur(s) à un groupe

Pour affecter un ou des utilisateurs à un groupe, il suffit de cocher le ou les utilisateurs souhaité.

Ensuite sélectionner le groupe voulu et cliquez sur "Ok".

<input checked="" type="checkbox"/> paul (Utilisateurs)	<input type="button" value="Ajouter un utilisateur..."/>	Pour la sélection :	<input type="button" value="Supprimer"/>	Affecter au groupe :	<input type="text" value="Utilisateurs"/>	<input type="button" value="Ok"/>
---	--	---------------------	--	----------------------	---	-----------------------------------

## 3. Gestion des groupes

La gestion des groupes est importante, en effet c'est le module permettant la gestion des groupes contenant les utilisateurs de la plateforme.

Le processus de gestion des groupes se déroule en deux tâches :

### Accès au module

Pour accéder au module de gestion des groupes, l'utilisateur doit cliquer sur l'onglet "Gestion des groupes".

### Ajouter un groupe

Un simple clic sur le bouton "Ajouter un groupe".

Ajouter un groupe :

Libellé \* :

### Supprimer un groupe

Pour supprimer un utilisateur deux solutions s'offre à vous :

- ☐ Bouton supprimer
- ☐ Cocher plusieurs groupes

☒ Développeurs



From:  
<http://slamwiki2.kobject.net/> - SlamWiki 2.1

Permanent link:  
<http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/2014/bertrand/bugreportadministrateur?rev=1387447450>

Last update: 2019/08/31 14:32

