

GateState

Module de gestion pour commande Feig Fuz 2B

La plate-forme GateState facilite la gestion à distance omnicanal, la surveillance et le contrôle d'accès des portails, portes, barrières, speedgates... En plus d'un portail Web et d'un IVR (menu téléphonique), il est possible d'ouvrir les portes à l'aide d'une application mobile.

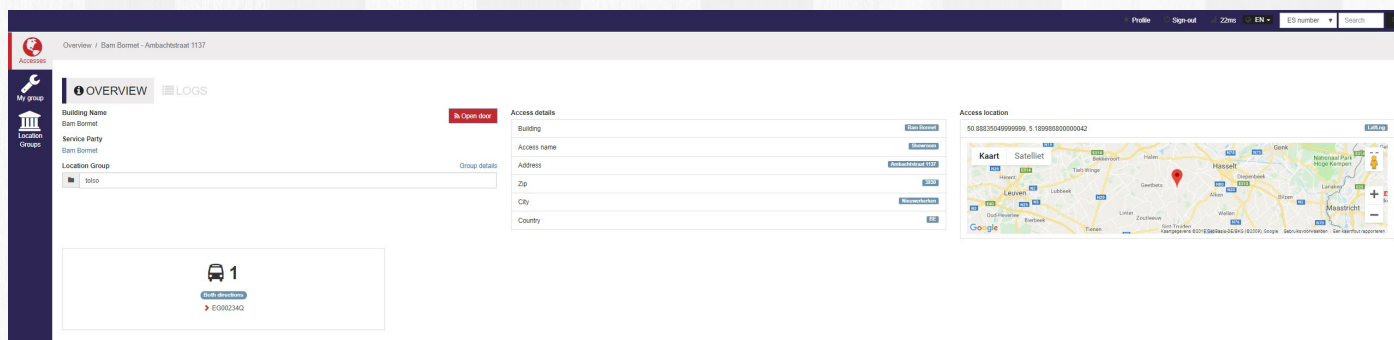


Portail web

Dans le champ Accès, vous trouvez les différents portails, portes ou barrières qui sont connectés à votre module.

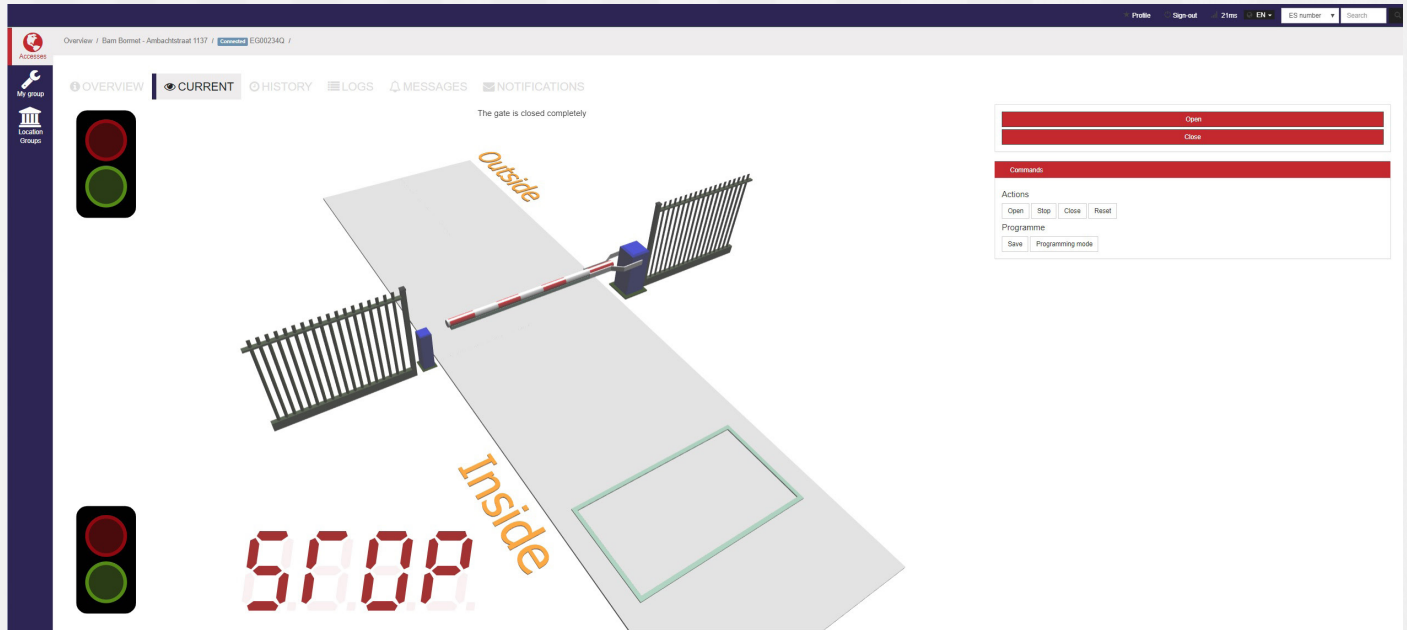
Si vous cliquez, vous accédez à un aperçu de l'accès en question. Vous trouvez ici l'adresse et les coordonnées.

Si vous voulez utiliser le produit, visualiser son état ou le reprogrammer, vous devez cliquer sur le code produit en bas.



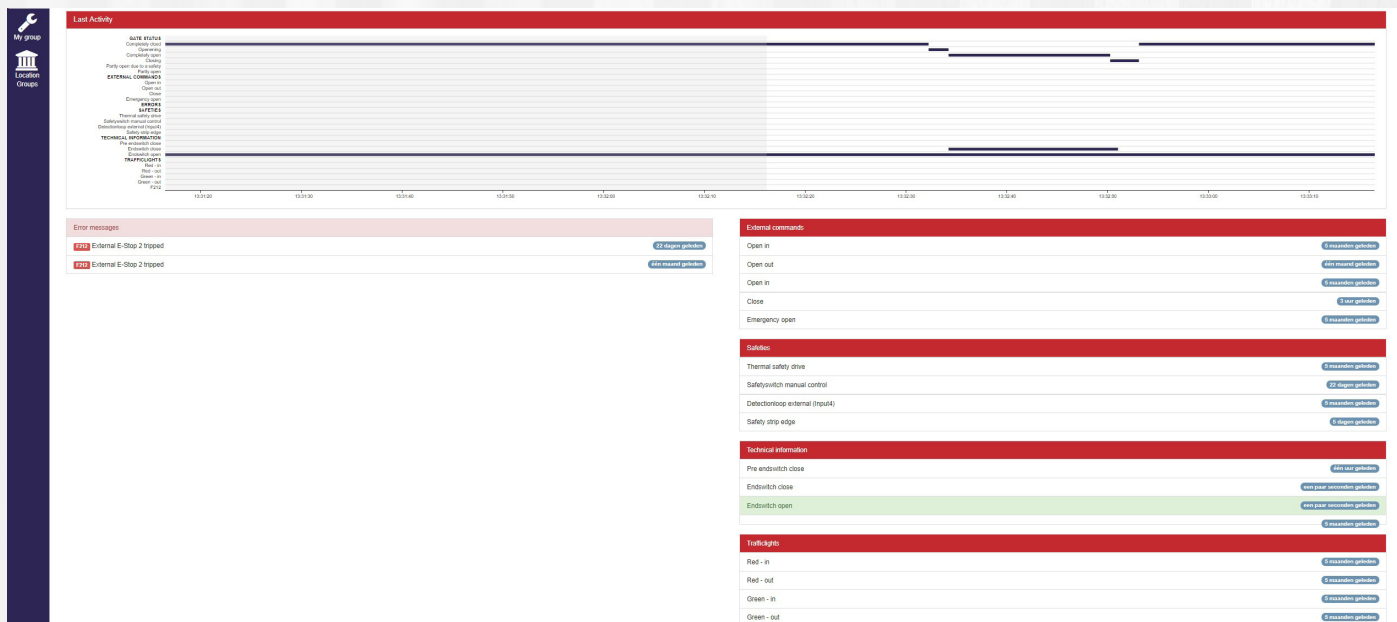
Vous trouverez ici toutes les informations actuelles. L'image montre si l'accès (dans ce cas la barrière) est ouvert ou fermé. Dans notre cas, un feu tricolore a été également raccordé. Son statut est également affiché.

La commande à droite permet d'ouvrir ou de fermer le produit, ainsi que de le programmer (administrateurs uniquement).

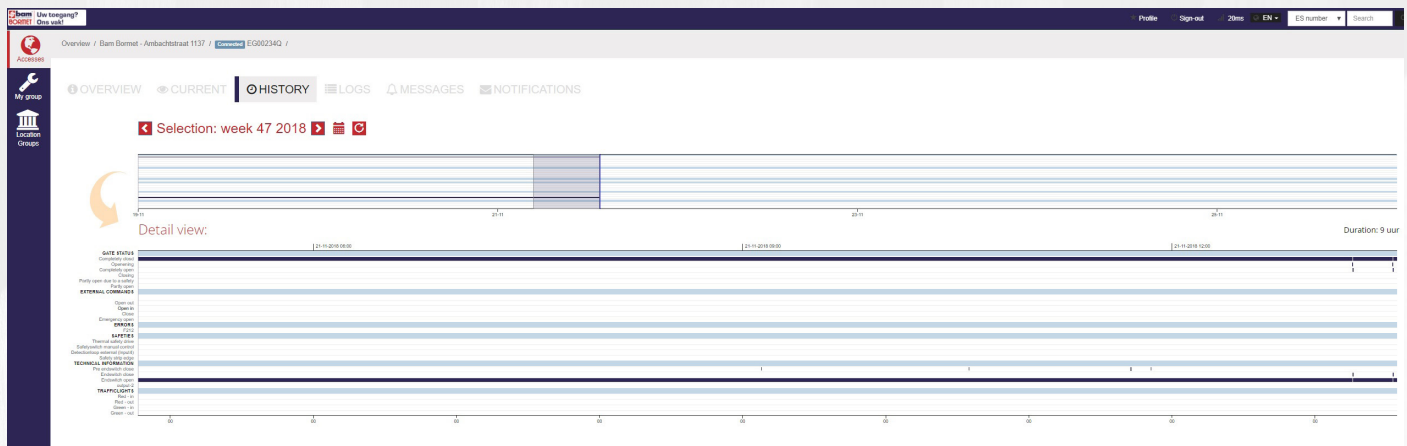


Sous l'image, vous pouvez lire exactement quand l'accès s'ouvre ou se ferme. Les messages d'erreur tels que l'état des produits de sécurité sont également affichés ici.

Cette ligne du temps est le livret d'entretien de votre accès. Les dysfonctionnements et l'utilisation sont clairement lisibles, ce qui signifie que la cause d'un entretien ou d'une intervention peut être déterminée à l'avance.



Pour revenir plus en arrière dans la ligne de temps, cliquez sur Historique. Ici, vous pouvez déterminer manuellement l'intervalle de temps que vous voulez examiner de près.



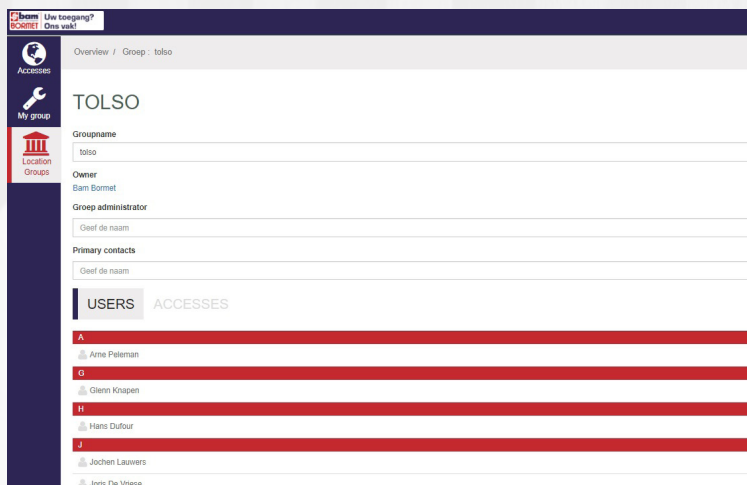
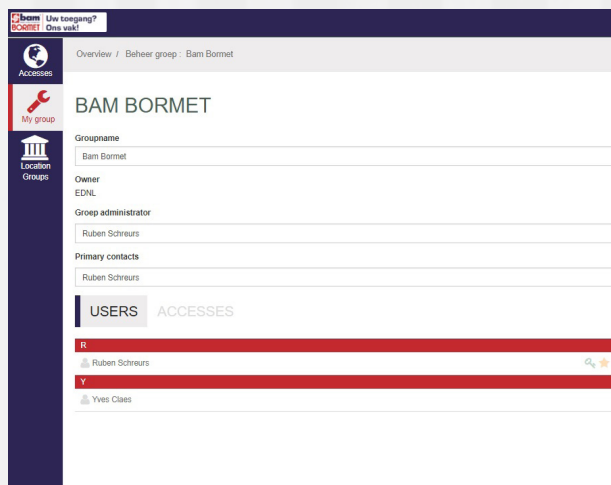
Le registre vous permet également de savoir qui a utilisé le portail ou la barrière et à quelle heure. De plus, vous pouvez également lire comment cela s'est passé : via l'application, le portail Web, avec une télécommande... Cela dépend des modes d'exploitation qui ont été installés.

Name	Instruction	Date	Lane	Gate	EG no.	Source
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 13:15:40	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Reset	21-11-2018 12:40:26	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Stop	21-11-2018 12:40:22	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 12:40:04	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 10:55:20	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 10:45:33	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Programmingmode	21-11-2018 10:45:11	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Glenn Knapen (bolso)	Open → Open	21-11-2018 10:37:19	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Stop	21-11-2018 10:35:47	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 10:35:39	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Close	21-11-2018 10:34:09	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 10:34:02	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 10:33:09	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	21-11-2018 10:32:56	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Glenn Knapen (bolso)	Open → Open	21-11-2018 10:32:10	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Glenn Knapen (bolso)	Open → Close	21-11-2018 10:31:46	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Glenn Knapen (bolso)	Open → Open	21-11-2018 10:31:35	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Glenn Knapen (bolso)	Open → Open	21-11-2018 10:31:23	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Open → Open	21-11-2018 09:15:47	1		EG00234Q	ENTRY-API
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Programmingmode	20-11-2018 14:06:14	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	20-11-2018 13:12:00	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	20-11-2018 13:11:54	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Keypad control → Open	20-11-2018 11:17:56	1		EG00234Q	edri-gatestate-client-portal
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Open → Open	20-11-2018 10:36:03	1		EG00234Q	nl edri apps gatestate
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Open → Open	20-11-2018 10:35:57	1		EG00234Q	nl edri apps gatestate
Ruben Schreurs (Bam Bormet)	Open → Open	20-11-2018 10:35:50	1		EG00234Q	nl edri apps gatestate

Si vous cliquez sur Notifications, vous trouverez un affichage simplifié des heures d'ouverture et de fermeture actuelles. Ici, vous ne trouverez que l'heure, la durée et le client.

Notification	From address	Access name	Gate
The gate is closing	ruben.schreurs@bam-bormet.be	Showroom	
Happened on: 16-11-2018 14:02:53, lasted until: 16-11-2018 14:02:56, Duration 3 sec, Category: periodical			
The gate is closing	ruben.schreurs@bam-bormet.be	Showroom	
Happened on: 16-11-2018 14:02:53, lasted until: 16-11-2018 14:02:56, Duration 3 sec, Category: periodical			
The gate is opening	ruben.schreurs@bam-bormet.be	Showroom	
Happened on: 16-11-2018 14:02:31, lasted until: 16-11-2018 14:02:33, Duration 2 sec, Category: periodical			
The gate is opening	ruben.schreurs@bam-bormet.be	Showroom	
Happened on: 16-11-2018 14:02:31, lasted until: 16-11-2018 14:02:33, Duration 2 sec, Category: periodical			
The gate is closing	ruben.schreurs@bam-bormet.be	Showroom	
Happened on: 16-11-2018 14:02:30, lasted until: 16-11-2018 14:02:31, Duration 1 sec, Category: periodical			

La gestion des utilisateurs se fait via les onglets Mon groupe et Groupes de localisation. Les utilisateurs du compte général se trouvent dans Mon groupe. Pour gérer les utilisateurs d'un accès suivant la localisation, allez dans Groupes de localisations. Dans chaque groupe, il y a une distinction entre administrateur, contact principal et utilisateur normal. Le nombre est illimité. Par un simple clic sur un nom, vous pouvez modifier ses informations. Un utilisateur sans autres droits n'a pas accès au compte général et au mode de programmation. Il ne peut pas non plus apporter de modifications aux utilisateurs, c'est-à-dire les supprimer ou les ajouter.



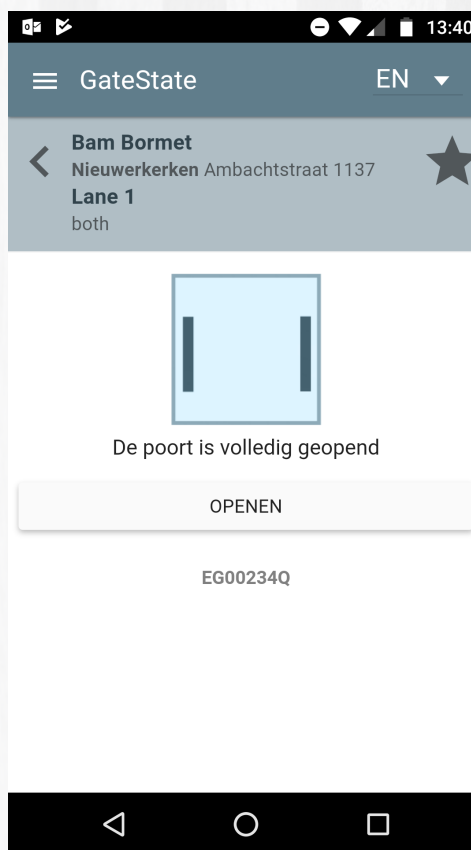
Utilisation mobile

App

Une autre option pour actionner le portail ou la barrière est assurée via l'application mobile. Les possibilités sont limitées à l'ouverture et à la fermeture. En d'autres termes, votre téléphone portable peut fonctionner comme une télécommande.

Notifications par courriel

Pour plus de sécurité, des notifications par courriel peuvent être envoyées à une adresse électronique spécifique lors de l'utilisation de l'accès en question. Il peut s'agir de l'adresse de l'administrateur ou d'une autre adresse e-mail, p. ex. celle d'un agent de sécurité d'un bâtiment. Ces messages peuvent être adaptés pour chaque position du portail ou de la barrière dans l'onglet Notifications.



Er is een gebeurtenis voltooid in GateState waar u voor geabonneerd bent

Gebeurtenis:	De poort is aan het sluiten
Toegang:	Showroom (Bam Bormet)
Poort:	
Adres:	Ambachtstraat 1137 3850 Nieuwerkerken
Gebeurd op:	Fri Nov 16 2018 14:02:30 GMT+0100 (CET)
Duurde tot:	Fri Nov 16 2018 14:02:31 GMT+0100 (CET)
Technische details:	
Sensor:	SENSOR-GATE-DOOR_STATE
Categorie:	periodical
Module:	EG00234Q
Poort #:	145
Bericht #:	869507b6-b77c-427e-a295-8ea70d3d874a
Gebeurtenis #:	38284813
Gebeurtenis type:	P-GATE-DOOR_STATE-CLOSING

Téléphoner

Enfin, il est également possible d'accéder par contact téléphonique. Il vous suffit d'appeler le numéro central et l'accès vous sera accordé via la reconnaissance des numéros. Si vous avez plusieurs accès, ceux-ci peuvent être déterminés via un menu de sélection.