



MANUEL ADMINISTRATEUR BORNE CIMETIERE





Accueil

Recherche

Jardin du Souvenir

Tourisme

Informations

Plan

Contacts

Bienvenue au cimetière des Eglantines

*Effleurez une section sur la gauche
pour la consulter...*

AVERTISSEMENT

Ce document contient des informations originales, protégées par copyright. Tous droits sont réservés.

La photocopie, la reproduction ou la traduction de ce document, même partielle, est formellement interdite sans le consentement préalable et écrit de la société LOGITUD Solutions.

Pour nous permettre de mieux répondre à vos attentes :

vos suggestions sur la forme et le fond de ce manuel seront les bienvenues.

Merci de nous préciser vos remarques avec la référence de la page.

Table des Matières

I.	Pré-requis.....	5
II.	Présentation des différents outils d'administration.....	5
III.	Paramétrage sous ETERNITE.....	6
	III.1. Pré-requis	6
	III.2. Gestion des bornes	7
	III.3. Gestion des profils.....	8
	III.3.1. Création d'un profil	8
	III.3.2. Gestion des contacts / informations.....	13
	III.4. Statistiques de la borne.....	14
IV.	Transfert des données depuis une base Eternité	15
	IV.1. Création d'un fichier .BAT.....	15
	IV.2. Transfert des données.....	16
	IV.3. Copie de la base sur la Borne	16
V.	Configuration de la borne	17
	V.1. Modification du Logo	17
	V.2. Modification du fond de la Borne.....	17
	V.3. Paramètres de la borne	17
	V.3.1. Désignation du cimetière	17
	V.3.2. Mode d'utilisation.....	17
	V.3.3. Type de clavier	18
	V.3.4. Polices	18
	V.3.5. Profil et Borne	18
	V.3.6. Message d'accueil.....	19
	V.3.7. Message de veille.....	19
	V.3.8. Jardin du Souvenir	19
	V.3.9. Retour à l'accueil	20
	V.3.10. Paramétrage TatukGis	20

V.4. Paramètres de la connexion (mode connecté uniquement)	20
--	----

I. Pré-requis

- Base de données Eternité version 33 ou ultérieure
- Windows 2000/XP ou ultérieur avec accès ODBC

II. Présentation des différents outils d'administration

L'application Borne Cimetière comporte différents modules permettant d'administrer le logiciel.

Le transfert des données depuis une base Eternité vers la borne se fait en plusieurs étapes :

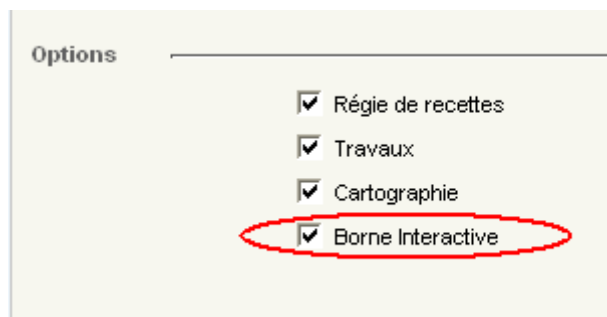
1. Paramétrage sous Eternité
2. Transfert des données depuis une base Eternité
3. Copie de la base sur la borne

Import des données Eternité est une application annexe permettant de transférer les données disponibles depuis une base Eternité pour une borne. Cet outil n'est nécessaire que si la Borne n'est pas connectée directement à la base de données Eternité.

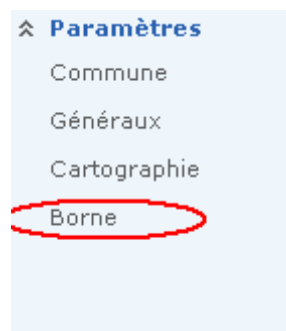
III. Paramétrage sous ETERNITE

III.1. Pré-requis

Les profils utilisateurs sont à créer au niveau du logiciel Eternité. Pour cela, il faut au préalable avoir coché l'option « BORNE » dans les paramètres de la commune, et saisi la clé d'activation :




Le paramétrage de la Borne se trouve sous la section « Paramètres » :



Cette section va permettre le paramétrage de différents éléments requis pour le bon fonctionnement de la Borne.

III.2. Gestion des bornes


GESTION DES BORNES | GESTION DES PROFILS | STATISTIQUES BORNE



URL Eternité en Ligne

Nombre maximum de points par itinéraire :

Nom	Nom du profil associé
Borne Cim 1	TEST
Borne Cim 2 EST	Formation
Borne Cim 2 OUEST	Formation

+ - 

Nom

Nom du profil associé

Cette section va vous permettre d'ajouter les bornes qui sont présentes dans vos différents cimetières.

Cette section a été mise en place afin de pouvoir générer des statistiques de consultation.

L'URL d'Eternité en Ligne va vous permettre d'afficher l'itinéraire affiché sur la borne dans le site de votre ville, afin de naviguer dans le cimetière à l'aide d'un smartphone. Le nombre de points par itinéraire représente le nombre de points maximum pour l'URL générée par le QR-Code de la borne.

Le profil associé se paramètre dans l'onglet suivant « Gestion des profils ».

III.3. Gestion des profils

Profil

Permet l'ajout ou la suppression de profils.

III.3.1. Création d'un profil

Section « Informations » :

Mode connecté :

Le nom du profil est obligatoire : c'est ce nom qui va être saisi dans le fichier de paramétrage pour savoir quels paramètres seront utilisés lors de la mise en place de la Borne.

Le fait d'associer des bornes va permettre la mise en place des statistiques. Cochez la ou les borne(s) concernée(s) par le profil sélectionné.

Profil TEST + -

Gestion du profil Contacts / Informations

Connexion Divers Itinéraires

Informations du profil

Nom TEST

Bornes liées	Nom de la borne	Associer ?
	Borne Cim 1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Borne Cim 2 EST	<input type="checkbox"/>
	Borne Cim 2 OUEST	<input type="checkbox"/>

Ceci permet d'associer une (ou plusieurs) borne(s) au profil en cours

Connexion

Type de connexion Connectée Déconnectée
Connectée : la borne est connectée en réseau à la base de données ETERNITE
Déconnectée : la borne est déconnectée de la base de données ETERNITE

Nom de la base

Base de données ETW_XE

Utilisateur ETWMENTON32

Mot de passe

TNS Name ETWMENTON32

Tester la connexion

Répertoire de stockage du fichier de paramètres de connexion
Y:\Eternite\BorneCartoPlus\ETBorneExel

Section « connexion » :

GESTION DES BORNES | GESTION DES PROFILS | STATISTIQUES BORNE

Profil TEST

Gestion du profil | Contacts / Informations

Connexion | Divers | Itinéraires

Informations du profil

Nom: TEST

Bornes liées

Nom de la borne	Associer ?
Borne Cim 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Borne Cim 2 EST	<input type="checkbox"/>
Borne Cim 2 OUEST	<input type="checkbox"/>

Connexion

Type de connexion: Connectée Déconnectée

Connectée : la borne est connectée en réseau à la base de données ETERNITE
Déconnectée : la borne est déconnectée de la base de données ETERNITE

Nom de la base: *

Base de données: ETW_XE

Utilisateur: ETWMENTON32

Mot de passe: *

TNS Name: ETWMENTON32

Répertoire de stockage du fichier de paramètres de connexion: *

Y:\Eternite\BorneCartoPlus\EBorne\Exe\

Tester la connexion

Ceci permet de définir si la Borne est connectée ou non à la base de données Eternite

Mode connecté :

Le nom de la base de données n'est pas nécessaire.

Les informations de connexion sont également obligatoires (Base de données, utilisateur, mot de passe et TNS Name / Schéma(dans le cas d'une base Oracle).

Le répertoire de stockage du fichier de paramètres de connexion est également obligatoire. Lorsqu'une borne est directement connectée à la base Eternité, celui-ci permet d'effectuer la connexion à celle-ci. Il sera à placer dans le dossier de la Borne.

En mode connecté, il est impératif de configurer une connexion ODBC sur le poste de la Borne. Cette connexion doit porter le même nom que celle présente sur le poste qui se connecte à Eternité.

Dans le cas d'une base Oracle, Oracle doit impérativement être installé sur le poste de la Borne.

Mode déconnecté :

Seuls les noms de la base de données et du profil sont obligatoires. Cela permettra de créer la base de données.

Le nom du profil à utiliser sera à intégrer dans le fichier .BAT lors de l'import des données Eternité. (Voir détails p. 8)

Section « divers » :

Gestion du profil ~~Contacts / Informations~~

Connexion **Divers** Itinéraires

Divers

Concession arrivant à échéance : Avertir 0 Mois 0 Jours avant la date d'échéance

Stockage en dehors de la base de données

Répertoire de stockage des photos et documents *

Liste des statuts à exporter :

Intitulé	Type	À exporter ?	
Statut1	Emplacement / site	<input type="checkbox"/>	
Statut2	Emplacement / site	<input type="checkbox"/>	
Statut3	Emplacement / site	<input type="checkbox"/>	
Statut4	Emplacement / site	<input type="checkbox"/>	

Afficher le détail de l'emplacement pour un défunt hors cimetière

(* Informations obligatoires)

Valider Annuler

« Concession arrivant à échéance » : Précise si un avertissement est affiché sur l'écran de la Borne (lors d'une consultation de défunt) lorsque la concession arrive à échéance ou non. Si la case est cochée, il y a possibilité de paramétrer le nombre de mois et de jours avant la date pendant lesquels on affichera le message. Le message restera visible également une fois la date d'échéance passée.


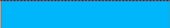


« Stockage en dehors de la base de données » : Correspond à un stockage des photos hors de la base de données. Dans ce cas, le répertoire doit être spécifié.

« Liste des statuts à exporter » : Cela représente la liste des statuts que vous avez dans votre base de données. Si vous désirez exporter un ou plusieurs statuts, cochez les cases correspondantes.


« Afficher le détail.... » : Ceci permet d'afficher le détail de l'emplacement même pour un défunt qui est inhumé en dehors du cimetière sur lequel la borne est présente.


Section « itinéraires » :

Connexion Divers Itinéraires

Libellé de l'itinéraire	A afficher ?	Utilisation du sens de circulation ?	Code cartographie	Couleur itinéraire
Piéton	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	
Mobilité réduite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	
Véhicule particulier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	4	
Véhicule utilitaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	8	

Pictogramme

Aperçu 



Aucune image

La section itinéraires permet de paramétrer les différents itinéraires présents dans votre cimetière.

- ^ Il vous faudra paramétrer l'intitulé, si oui
- ∨ ou non il est affiché, si l'itinéraire utilise ou non le sens de circulation, son code cartographie (celui-ci est à paramétrer au préalable lors de la mise en place de la couche itinéraire), ainsi que la couleur qui représentera l'itinéraire.

III.3.2. Gestion des contacts / informations

The screenshot shows a web interface for managing a profile named 'Exemple'. At the top, there is a dropdown menu for 'Profil' set to 'Exemple' and a link for 'Aide'. Below this, there are two main sections: 'Contacts' and 'Informations'. The 'Contacts' section has a list area with a 'Nom' header and a scroll bar, and a form below with fields for 'Nom', 'Adresse', 'Tél.', 'Fax', 'Email', and 'Web'. The 'Informations' section has a large text area with a scroll bar and a rich text editor toolbar above it. At the bottom left, there is a note: '(* Informations obligatoires)'. At the bottom right, there is a 'Page' field with the value '0'.

Les contacts et informations saisis correspondent au profil qui apparaît dans la liste déroulante en haut. (Ici le profil Exemple).

Contacts :

Les contacts saisis ici seront présents au niveau de la section « Contact » de la Borne interactive. Possibilité d'ajout (bouton +), de suppression (bouton -), de modification de contacts.

Informations :

Les informations saisis ici seront présentes au niveau de la section « Informations » de la Borne interactive. Possibilité de mise en forme spécifique du texte. Possibilité d'ajout (Bouton +), de suppression (Bouton -), de modification de pages. Il est également possible d'insérer une page avant une autre déjà existante.

III.4. Statistiques de la borne

Un module de consultation des statistiques a été ajouté. Celui-ci est disponible uniquement lorsqu'une borne est en mode connecté.

GESTION DES BORNES GESTION DES PROFILS **STATISTIQUES BORNE**

STATISTIQUES BORNE

Dans cette section, vous avez accès aux statistiques de vos bornes.
Dans la section de gauche, vous pouvez sélectionner la borne concernée, et dans celle de droite, la catégorie qui vous intéresse.
Cela vous permet d'afficher le nombre de consultations de différentes catégories selon la borne sélectionnée.

Borne

- Borne Cim 2 OUEST
- Borne Cim 1
- Borne Cim 2 EST

Catégories

- Consultation tombe
- Consultation Jardin du Souvenir
- Consultation Monument remarquable
- Consultation Personnalité

Statistiques du [] au [] Période []

Cumuler statistiques

Date	Borne	Profil	Catégorie	Nombre consultations
26/11/2013	Borne Cim 1	TEST	Consultation tombe	4
26/11/2013	Borne Cim 1	TEST	Consultation Jardin du Souvenir	3
26/11/2013	Borne Cim 1	TEST	Consultation Monument remarquable	3
			Somme	10
27/11/2013	Borne Cim 2 EST	Formation	Consultation tombe	16
27/11/2013	Borne Cim 2 EST	Formation	Consultation Jardin du Souvenir	5
27/11/2013	Borne Cim 2 EST	Formation	Consultation Monument remarquable	3
27/11/2013	Borne Cim 2 EST	Formation	Consultation Personnalité	6
			Somme	30
27/11/2013	Borne Cim 2 OUEST	Formation	Consultation tombe	4
27/11/2013	Borne Cim 2 OUEST	Formation	Consultation Jardin du Souvenir	1
27/11/2013	Borne Cim 2 OUEST	Formation	Consultation Monument remarquable	6
			Somme	11
28/11/2013	Borne Cim 2 EST	Formation	Consultation tombe	22
28/11/2013	Borne Cim 2 EST	Formation	Consultation Jardin du Souvenir	1
28/11/2013	Borne Cim 2 EST	Formation	Consultation Monument remarquable	2

Cette section permet la visualisation des différentes consultations ayant été effectuées selon des catégories prédéfinies.

Il est possible de choisir les bornes, les catégories, les dates, et de cumuler les statistiques lorsqu'une plage de dates est définie.

Lorsque la case du cumul est décochée, les statistiques apparaîtront jour par jour.

En mode déconnecté, aucune consultation via Eternité n'est mise en place. Il sera nécessaire de consulter la table BI_STAT, présente dans la base de données qui se trouve sur votre borne :

Borne Cimetière\EtBorne\Base

IV. Transfert des données depuis une base Eternité

Procédure nécessaire uniquement dans le cas où la Borne est déconnectée de la base Eternité.

IV.1. Création d'un fichier .BAT

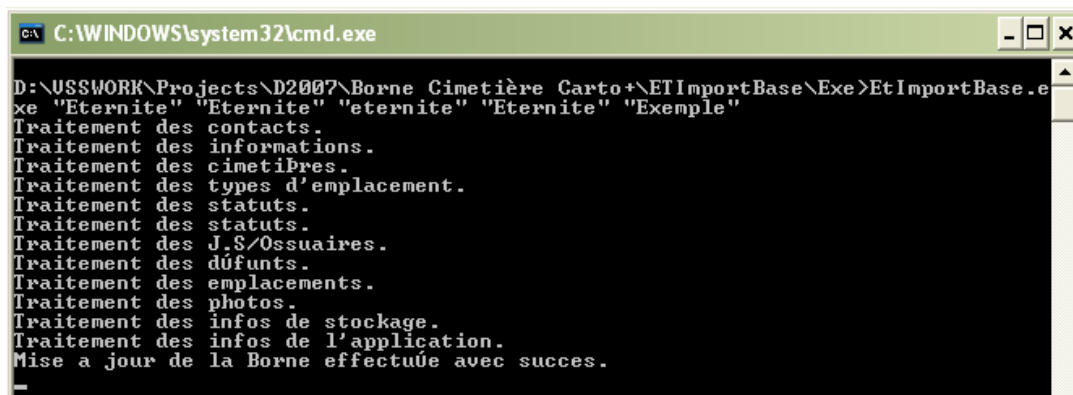
Le fichier .bat contiendra les différentes informations permettant le transfert des données Eternité.

- Nom de l'exécutable à lancer : EtlImportBase.exe
- Nom de la Source ODBC
- Nom de l'utilisateur ODBC
- Mot de passe de l'utilisateur
- Schéma Oracle (uniquement dans le cas d'une base de données Oracle)
- Nom du profil à importer
- Chemin vers lequel la carte sera exportée (par défaut C:/Logitud/Borne Cimetièrre/EtBorne/Carro)

Exemple : EtlImportBase.exe "Eternite" "Eternite" "eternite" "Eternite" "Exemple" "C:/Logitud/Borne Cimetièrre/EtBorne/Carro"

➔ Les données importées seront celles de la connexion Eternité, pour le profil « Exemple ».

IV.2. Transfert des données



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
D:\USSWORK\Projects\D2007\Borne Cimetière Carto+\EtImportBase\Exe>EtImportBase.exe "Eternite" "Eternite" "eternite" "Eternite" "Exemple"
Traitement des contacts.
Traitement des informations.
Traitement des cimetières.
Traitement des types d'emplacement.
Traitement des statuts.
Traitement des statuts.
Traitement des J.S/Ossuaires.
Traitement des défunts.
Traitement des emplacements.
Traitement des photos.
Traitement des infos de stockage.
Traitement des infos de l'application.
Mise à jour de la Borne effectuée avec succès.
```

Une fois la mise à jour terminée, une base de données a été créée dans le répertoire suivant :
...Borne Cimetière\EtImportBase\Profil\[NomProfil]
(ici, NomProfil = « Exemple »).

IV.3. Copie de la base sur la Borne

Il n'y a plus qu'à copier la base indexée (répertoire *...Borne Cimetière\EtImportBase\Profil\[NomProfil]*) dans le répertoire *...Borne Cimetière\EtBorne\Base* de la borne.

L'application peut alors être exécutée sur la borne, après bonne configuration des paramètres dans le fichier EtBorne.ini.

Un lien ODBC doit être créé via l'utilitaire « Sources de données ODBC » pointant vers cette même base de données. Ce lien doit être nommé BorneDatas.

V. Configuration de la borne

La borne peut être personnalisée à différents niveaux :

V.1. Modification du Logo

Le logo affiché (logo de Logitud Solutions par défaut) est modifiable. C'est le fichier *...Borne Cimetière\EtBorne\Logo.bmp*. Il est conseillé de prendre une image d'environ 250 pixels de large. Seul le format BMP Windows est accepté.

V.2. Modification du fond de la Borne

Le fond affiché est modifiable. Afin de pouvoir personnaliser le fond d'écran de la Borne, il suffit de poser une image de taille 1024x768 pixels nommée *Fond.BMP*, au niveau suivant : *...Borne Cimetière\EtBorne\Fond.bmp*

V.3. Paramètres de la borne

Le fichier *...Borne Cimetière\EtBorne\EtBorne.ini* spécifie les paramètres de la borne.

V.3.1. Désignation du cimetière

La ligne « Cim= » prend la désignation du cimetière où est la borne, tel que spécifié dans Eternité (champ ET_ADR.MNEMO_A). Exemple :
« Cim=EG » pour le cimetière des Eglantines.
« Cim_Ext=EST » pour le cimetière des Eglantines, section EST (cf Bulletin de Nouveautés pour explication).

V.3.2. Mode d'utilisation

La ligne « ModeDemo= » spécifie s'il on exécute la borne en tant qu'administrateur (ModeDemo=1) ou en mode utilisateur final (ModeDemo=0). Le mode administrateur permet de manipuler facilement le logiciel sur un PC classique.

V.3.3. Type de clavier

La ligne « Clavier= » permet de spécifier le type de clavier visuel utilisé par défaut (Clavier=AZERTY ou Clavier=ABCDEF).

V.3.4. Polices

Les lignes suivantes permettent de personnaliser la police et sa taille pour différentes sections de la borne (Titres, Boutons, Accueil)

TitrePolice=

TitreTaille=

BoutonPolice=

BoutonTaille=

AccueilPolice=

AccueilTaille=

V.3.5. Profil et Borne

La ligne profil est nécessaire d'être remplie uniquement en mode connecté. En mode déconnectée, celle-ci n'est pas nécessaire étant donné que vous exportez la base de données pour un profil déjà défini.

Le nom de la borne est nécessaire dans les deux cas.

Dans le cas du mode connecté, il est impératif que le profil soit associé à la borne donnée. Dans le cas contraire, les statistiques ne fonctionneront pas.

Exemple :

Profil=Profil

Borne=Borne Est

V.3.6. Message d'accueil

La section « [Accueil] » et ses lignes (Ligne1=, ...) permet de saisir le message qui sera affiché à l'accueil.

Exemple :

Ligne1=Bienvenue au cimetière des Eglantines

Ligne2=

Ligne3=Effleurez une section sur la gauche

Ligne4=pour la consulter...

V.3.7. Message de veille

La section « [Veille] » et ses lignes (Ligne1=, ...) permet de saisir le message qui sera affiché lorsque la borne se met en veille.

Exemple :

Ligne1=Le cimetière des Eglantines

Ligne2=sera exceptionnellement fermé pour restauration

Ligne3=le 17/08/2016

Ligne4=Merci de votre compréhension

V.3.8. Jardin du Souvenir

La ligne « JardinSouvenir= » permet de spécifier le Jardin du Souvenir pour lequel la borne est destinée. Seules les données propres à ce Jardin du Souvenir seront exploitables par l'utilisateur.

Il est important de bien saisir le nom entier du Jardin du Souvenir.

Exemple :

JardinSouvenir=Jardin du Souvenir Hiver

V.3.9. Retour à l'accueil

La ligne « RetourAccueil= » permet de spécifier un temps d'attente, en secondes, avant un retour automatique à l'accueil en cas d'un certain temps d'inactivité. Par défaut, celui-ci est défini à 30 secondes.

V.3.10. Paramétrage TatukGis

La ligne « TTG_PROJET= » spécifie le chemin où se trouve le projet TatukGis + le nom du projet TatukGis (.TTKGP)

Exemple : ...*Borne Cimetière\EtBorne\Carto\projet.TTKGP*. (Ceci correspond au chemin APRES export à l'aide de l'outil d'export cartographique)

Si rien n'est saisi ici, la partie cartographique de la Borne ne sera pas utilisable.

Les paramètres saisis ici sont l'équivalent des paramètres saisis dans ETERNITE (paramétrage Cartographie)

La ligne « TTG_BORNE_X= » spécifie l'abscisse X de l'endroit où se trouve la Borne sur la carte du cimetière

La ligne « TTG_BORNE_Y= » spécifie l'ordonnée Y de l'endroit où se trouve la Borne sur la carte du cimetière

La ligne « TTG_ANGLEORIENTATION= » spécifie l'orientation de la Borne en degrés, dans le sens anti-horaire.

La ligne « TTG_MAPORIENTATION= » spécifie l'orientation de la carte en degrés, dans le sens horaire.

La ligne « TTG_ZOOM= » spécifie le zoom appliqué sur la carte lors de la consultation globale du plan.

La ligne « TTG_DIST_MAX_EMPL_ALLEE= » spécifie la distance maximale de recherche d'une allée autour d'un emplacement.

V.4. Paramètres de la connexion (mode connecté uniquement)

Le fichier de connexion qui a été généré lors de la création d'un profil en mode connecté se trouvera au niveau du répertoire qui a été spécifié dans la ligne « Répertoire de stockage du fichier de paramètres de connexion ».

Il faut copier ce fichier (s'il n'est pas directement dans le répertoire de la Borne) et le placer dans le répertoire

...*Borne Cimetière\EtBorne*

Celui-ci contient les informations suivantes :

- « Base= » correspond au schéma de la base de données.
- « Utilisateur= » correspond à l'utilisateur de la base de données.
- « Password= » correspond au mot de passe (crypté) de la base de données.