

# Guide de configuration et de mise en service des traitements automatisés

Micro Sésame version 2.7xx et suivantes

Les informations présentes dans ce guide sont susceptibles d'être modifiées sans avertissement.

Les informations contenues dans ce document à titre d'exemples ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité de TIL Technologies.

Les sociétés, les noms et les données utilisées dans les exemples sont fictifs sauf notification contraire.

Toutes les marques citées sont des marques déposées par leur propriétaire respectif.

Aucune partie de ce document ne peut être ni altérée, ni reproduite ou transmise sous quelque forme que ce soit et par quelque moyen que ce soit sans l'autorisation expresse de TIL Technologies.

## Suivi et mise à jour du présent document

Date	Ind.	Objet de la mise à jour	Rédac.
Mars 2007	1	Nouvelle documentation	D.D.

## Table des matières

<i>Suivi et mise à jour du présent document</i> .....	1
<i>Table des matières</i> .....	1
<i>Objet de la fonction</i> .....	2
<i>Lancement de la fenêtre de paramétrage</i> .....	2
<i>Description de la fenêtre</i> .....	3
<i>Procédure de paramétrage</i> .....	3
Ajout d'un nouveau programme .....	3
Modification, suppression d'un programme .....	4
<i>Mise en route du programmeur</i> .....	5
Lancement du programmeur en manuel.....	5
Démarrage du programmeur avec la scrutation.....	6

## Objet de la fonction

Cette commande permet de paramétrer un certain nombre de traitements automatisés sur les bases de données.

La liste des traitements disponibles est la suivante :

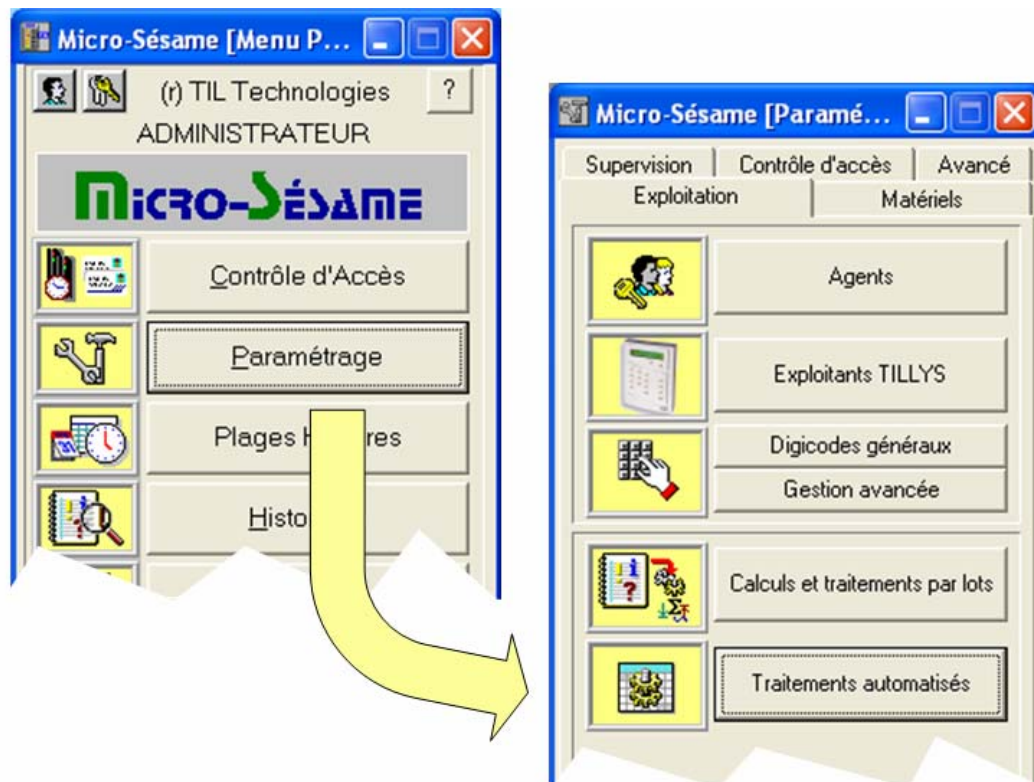
- Purge automatique des badges (1)
- Désactivation automatique des badges (2)
- Suppression automatique des accès (3)
- Exécution des calculs et traitements par lots (0) (opérations sur l'historique).

Pour les trois premières opérations, Micro-Sésame peut déclencher un téléchargement des modules pour alignement de ces derniers sur la base de données.

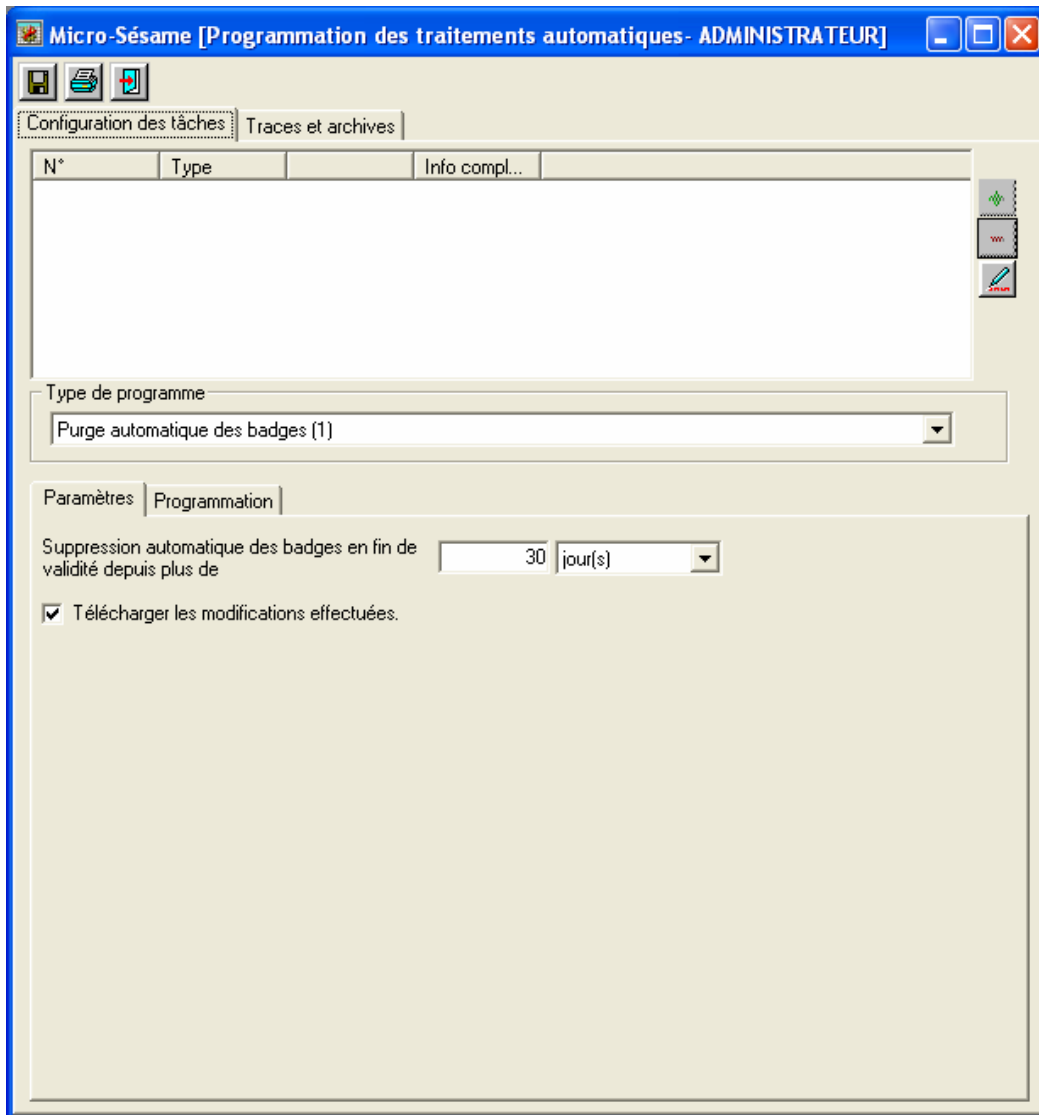
Le paramétrage des calculs et traitements par lots sera réalisé avec le bouton « **Calculs et traitements par lots** » du menu « **paramétrage** ».

## Lancement de la fenêtre de paramétrage

Depuis le « **Menu principal** », cliquez sur le bouton « **Paramétrage** », onglet « **Exploitation** » puis sur « **Traitements automatisés** »



La fenêtre de la page suivante s'affiche :



## Description de la fenêtre

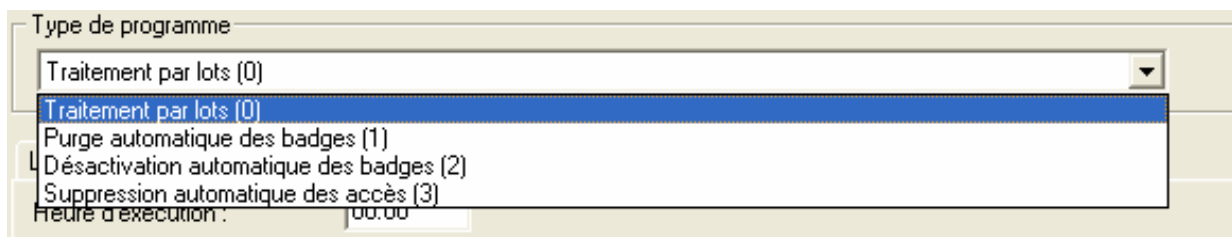
La partie supérieure dresse la liste des traitements programmés et permet d'activer les traces de fonctionnement dans des fichiers texte.

La partie inférieure autorise le paramétrage du programme à automatiser.

## Procédure de paramétrage

### Ajout d'un nouveau programme

Depuis l'onglet de « **Configuration des tâches** », sélectionnez le type de programme à exécuter.



Dans l'onglet « **programmation** », paramétrez :

- la périodicité d'exécution selon une programmation hebdomadaire (sélection multiple des jours de la semaine) ou mensuelle (sélection du numéro du jour ou du dernier jour du mois).
- L'heure d'exécution du traitement.

**Programmation**

Heure d'exécution :

Type de programmation :  Hebdomadaire  Mensuelle

Programmation :

Dimanche

Lundi

Mardi

Mercredi

Jeudi

Vendredi

Samedi

Dans l'onglet « Paramètres » :

- sélectionnez la période de référence pour le calcul du traitement (valeur et jour(s), mois, année(s)).
- Cochez la case « Télécharger ... » pour aligner le contenu des modules sur la base de données

**Paramètres**


Suppression automatique des badges en fin de validité depuis plus de

Télécharger les modifications effectuées.

jour(s)

mois

année(s)

Cliquez sur le bouton  pour inscrire votre enregistrement dans la table.

La liste créée peut ressembler à celle-ci :


**Configuration des tâches** | Traces et archives


N°	Type	Info complémentaire	
1	0	Traitement par lots (0)	Lot de traitement N° 1
2	1	Purge automatique des badges (1)	
3	2	Désactivation automatique des badges (2)	

Cliquez sur le bouton  pour sauvegarder vos paramètres.

### **Modification, suppression d'un programme**

Cliquez sur le bouton  pour ajouter un enregistrement.

Cliquez sur le bouton  pour supprimer l'enregistrement sélectionné.

Cliquez sur le bouton  pour modifier l'enregistrement sélectionné.



Cliquez sur le bouton pour sauvegarder vos paramètres.

**Remarque :** les traitements par lot exécutés par cette application devront être paramétrés depuis la fenêtre de configuration des « **Calculs et traitements par lots** »

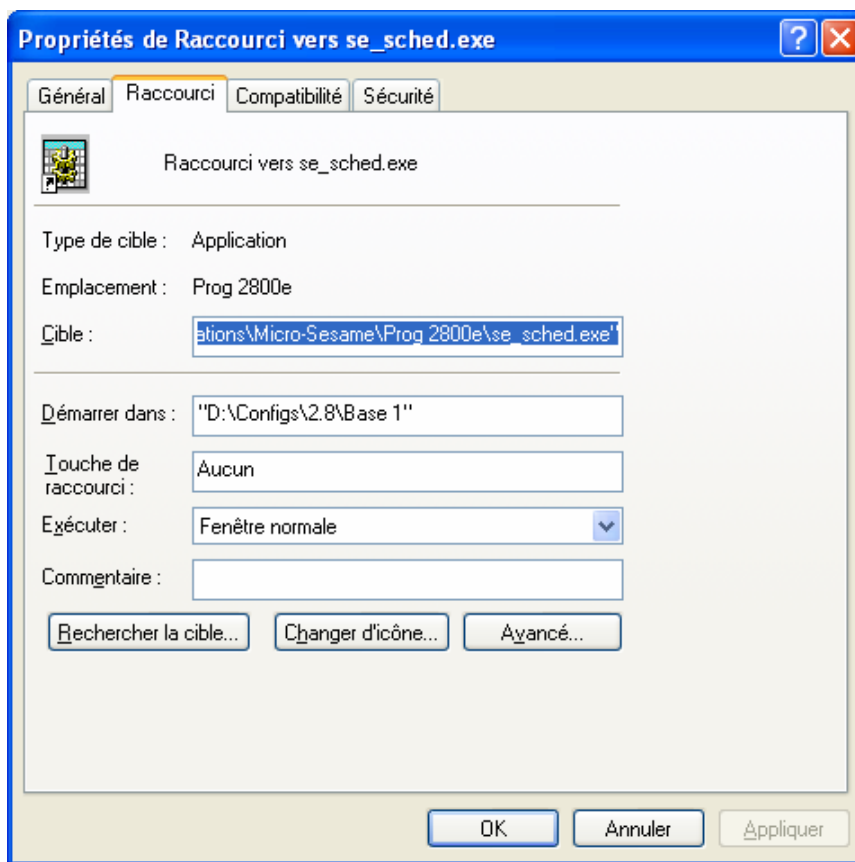
## Mise en route du programmeur

Le traitement des tâches automatisé est lié au démarrage d'une application prenant en charge le paramétrage précédemment réalisé.

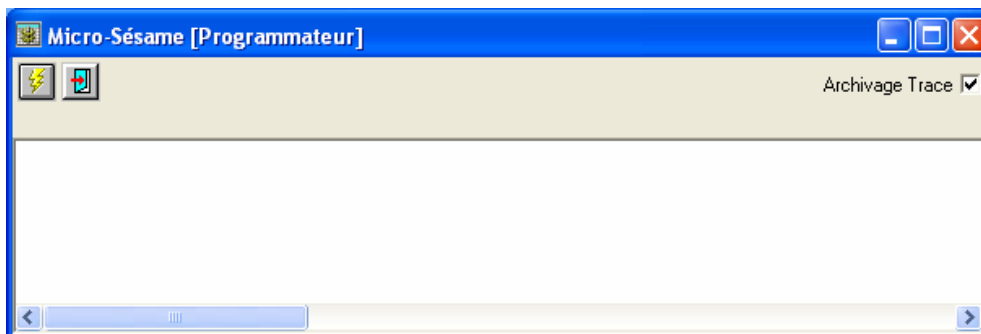
### Lancement du programmeur en manuel

Pour lancer le programmeur de manière manuelle :

- créez un raccourci sur le programme « SE\_SCHED.EXE » (répertoire « **Prog** » de « **Msesame** »).
- Editez les propriétés du raccourci (répertoire de la base de données dans la rubrique « **Démarrer dans :** »)

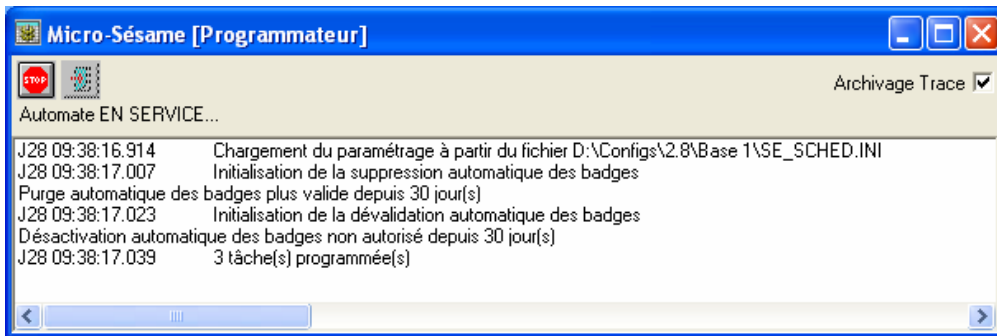


Double cliquez sur le raccourci pour exécuter la tâche. La fenêtre suivante s'affiche à l'écran :



Démarrez l'automate en cliquant sur le bouton

Le compte rendu de démarrage des tâches programmées ainsi que les actions réalisées défilent dans la fenêtre :

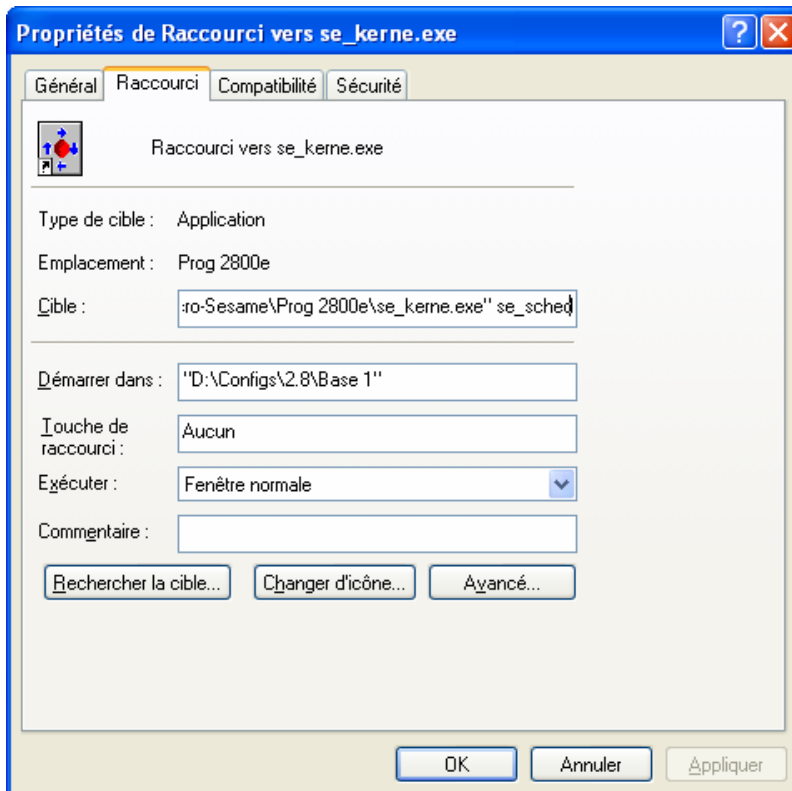


Stoppez l'automate en cliquant sur le bouton

Remarque : Le message « **Attente démarrage scrutation...** » est affiché lorsque celle-ci est arrêtée.

### Démarrage du programmeur avec la scrutation

Pour démarrer le programmeur en même temps que la scrutation, éditez le raccourci permettant de lancer la scrutation en passant en argument le nom du programme à exécuter (SE\_SCHED.EXE) comme dans l'exemple ci-dessous :



Lors du prochain redémarrage de la scrutation, le démarrage du programmeur sera tracé dans la scrutation comme ci-dessous :

