

StatsServiceMBean documentation

1. Bean Description

Description : Service de statistiques

Type : net.sbbi.jafs.services.StatsService

Domain : services

2. List of operations

[computeStats](#), [getDailyStats](#), [getDailyStatsSingleUser](#), [getMonthlyStats](#),
[getMonthlyStatsSingleUser](#), [getWeeklyStats](#), [getWeeklyStatsSingleUser](#)

3. Operations declaration

3.1.

getDailyStats	
Description	
Les statistiques journalière d'un serveur pour tous les utilisateurs	
Return type	
java.lang.String	
Impact	
INFO	
Parameters	
serverCode	type: java.lang.String

3.2.

getWeeklyStats	
Description	
Les statistiques hebdomadaire d'un serveur pour	

	tous les utilisateurs	
Return type	java.lang.String	
Impact	INFO	
Parameters	serverCode	type: java.lang.String

3.3.

getMonthlyStats		
Description	Les statistiques mensuelles d'un serveur pour tous les utilisateurs	
Return type	java.lang.String	
Impact	INFO	
Parameters	serverCode	type: java.lang.String
	month	type: java.lang.Integer
	year	type: java.lang.Integer

3.4.

getDailyStatsSingleUser	
Description	Les statistiques journalière d'un serveur pour un utilisateur
Return type	java.lang.String
Impact	INFO

StatsServiceMBean documentation

Parameters	serverCode	type: java.lang.String
	userName	type: java.lang.String

3.5.

getWeeklyStatsSingleUser		
Description		
Description	Les statistiques hebdomadaire d'un serveur pour un utilisateur	
Return type		
Return type	java.lang.String	
Impact		
Impact	INFO	
Parameters		
Parameters	serverCode	type: java.lang.String
	userName	type: java.lang.String

3.6.

getMonthlyStatsSingleUser		
Description		
Description	Les statistiques mensuelles d'un serveur pour un utilisateur	
Return type		
Return type	java.lang.String	
Impact		
Impact	INFO	
Parameters		
Parameters	serverCode	type: java.lang.String
	userName	type: java.lang.String
	month	type: java.lang.Integer

	year	type: java.lang.Integer
--	------	-------------------------

3.7.

computeStats	
Description	Lance la génération des statistiques.
Return type	void
Impact	ACTION