

# I.C.E

Intégrateur de Calculs Energétiques

## S.M.A.R.T

Suivi par Modélisation Adaptative de Recherche de Tendance

## Notice « Web Serveur (HMI Client) »



**E.O.2.S** 

92, avenue Magellan 94000 CRETEIL

Tél.: 01.49.56.14.46

www.eo2s.com



## **SOMMAIRE**

I°- INTRODUCTION	3
II°- INSTALLATION	3
III°- LITII SATION DI I PROGRAMME	3



### Web Serveur (HMI Client)

#### I°- INTRODUCTION

Le présent document a pour objet de donner la procédure d'installation et d'utilisation du logiciel de connexion à distance permettant d'accéder au Web Serveur du système ICE via une liaison internet.

### II°- INSTALLATION

Le logiciel (7.75Mo) dédié est téléchargeable via le lien suivant :

http://www.eo2s.fr/Download/EO2S\_WebServeur\_setup.zip

Vous allez alors télécharger un fichier .ZIP qu'il faudra décompresser dans le répertoire de votre choix (exemple : bureau).

A ce stade, il ne vous reste plus qu'à lancer la procédure d'installation en exécutant le fichier « EO2S WebServeur setup.exe ».

Suivez la procédure d'installation en répondant aux différentes questions posées (pour information, l'appui sur le bouton « Suivant » donne la procédure par défaut).

L'appui sur le bouton « Terminer » lance le programme de connexion.

### III°- UTILSATION DU PROGRAMME

Pour se connecter, il est nécessaire de disposer de l'adresse IP du Web Serveur raccordé à un point d'accès en <u>IP fixe</u> (exemple d'adresse : http://xxx.xxx.xxx).

Lors de la première installation, le logiciel se lance automatiquement. Le logiciel peut également être lancé via le raccourci situé dans le bureau.

La connexion se fait en renseignant l'adresse IP fixe du système auquel on souhaite se connecter dans la zone d'adresse suivi d'un appui sur le bouton de lancement « Go » ou sur la touche « Entrée » de votre clavier.





La première connexion peut être plus ou moins longue (jusqu'à quelques minutes) en fonction de la vitesse de communication de votre ligne d'accès Internet et de celle du site.

<u>N.B.</u>: Un complément d'adresse s'effectue automatiquement lors de l'appui sur le bouton de lancement indiquant la version du système ICE.

L'arrêt de la communication s'effectue via un appui sur la croix rouge de fermeture du soft.



Les produits EO2S sont en constante évolution.

Les documentations des produits EO2S, gracieusement à disposition, sont susceptibles d'être remplacés sans préavis. Par conséquent, il convient aux utilisateurs de vérifier en permanence la mise à jour de leur documentation.