***Procédure d’installation***

***Biolog Animal***

***MeasureToolId***

Approbation du document :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Responsabilité | **Rôle** | **Nom** | **Signature** | **Date** |
| Auteurs | Thierry Desmortreux |  |  |  |
| Valideur |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

***Gestion de version***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Version** | **Date de la version** | **Auteur** | **Commentaires** |
| 1.0 | 25/10/2023 | Thierry Desmortreux | Création |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Vocabulaire métier et acronymes

|  |  |
| --- | --- |
| **Terme** | **Description** |
|  |  |
|  |  |

**Sommaire**

[1 Pré-requis 3](#_Toc150938220)

[2 Installation 4](#_Toc150938221)

[2.1 Installation du logiciel 4](#_Toc150938222)

[2.2 Installation Helios Preisser Radio 7](#_Toc150938223)

# Pré-requis

Le tableau suivant fournit la liste des pré-requis à l’installation du logiciel :

|  |  |
| --- | --- |
| **Type** | **Pré-requis** |
|  |  |

# Installation

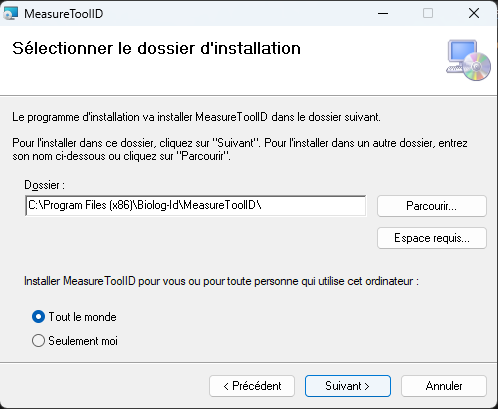
## Installation du logiciel

1. Extraire l’archive référencées dans le document de bon de livraison §3.2 de type application.
2. Exécuter le fichier setup.exe et cliquer sur « Suivant » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Suivant » :



1. Cliquer sur « Suivant » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Suivant »
2. Cliquer sur « Oui » lors du passage en mode « Administrateur ».
3. Cliquer sur « Terminer » lorsque l’installation est terminée :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

Un icone est créé sur le bureau  
  
Une image contenant Graphique, logo, Police, graphisme

Description générée automatiquement

## Installation Helios Preisser Radio

Dans le cas de l’utilisation pied à coulisse Helios Preisser connecté en radio, suivez la procédure suivante

1. Extraire l’archive référencées dans le document de bon de livraison §3.2 de type MarCom.
2. Démarrer l’installation en cliquant sur

S e t u p-MarCom.exe

Une image contenant texte, capture d’écran, affichage, Police

Description générée automatiquement

1. Validez la langue d’installation :

Une image contenant texte, capture d’écran, affichage, logiciel

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Next » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

1. Validez l’agrément et cliquez sur « Next »

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Next » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, affichage

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Next » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

1. Cochez la case « Create de desktop shortcut » puis cliquer sur « Next » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, affichage

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Install » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, affichage

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Next » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, affichage

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Terminer » :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, ordinateur

Description générée automatiquement

1. Cliquer sur « Finish » :

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, logiciel

Description générée automatiquement

1. Validez

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Description générée automatiquement

1. Installer le dongle ANT+ fourni dans la boite du pied a coulisse (sous une mousse ronde)
2. Double cliquer sur le bouton rouge en haut a droite, la fenetre suivante s’affiche

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

1. Configurer les ports série virtuels, menu settings/emulation of interface box  
     
   Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Page web

   Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, nombre

Description générée automatiquement

Sélectionner un port non utilisé et cocher « active » puis validez

1. Ajoutez un outil RF - i-Stick par le menu suivant

Une image contenant texte, capture d’écran, affichage, logiciel

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Page web

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Site web

Description générée automatiquement

1. Sélectionner l’instrument

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, affichage

Description générée automatiquement

1. Configurer la méthode de transfert (onglet transfert to)
2. Sélectionner « virtual interface box »



1. Sélectionnez le port série défini en §16

Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme, Rectangle

Description générée automatiquement

1. Cocher le port number 1

Une image contenant capture d’écran, diagramme, Rectangle, texte

Description générée automatiquement

1. Valider par « OK »
2. Allumez le pied a coulisse
3. Cliquer sur Une image contenant Rectangle, Carmin, ligne, Graphique

   Description générée automatiquement
4. Appuyer sur le bouton rouge du pied a coulisse
5. La connexion s’effectue
6. L icone s’affiche en vert

Une image contenant Graphique, capture d’écran, vert, cercle

Description générée automatiquement

1. Tester les donnés émises en appuyant sur le bouton rouge du pied a coulisse, la valeur affichée sur le pied a coulisse s’affiche dans les 2 fenetres

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

1. Fermer la grande fenetre , la configuration est teminée
2. Démarrez MeasureToolId
3. Configurez le lecteur pied a coulisse

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, logiciel

Description générée automatiquement

1. Sélectionner « Helio-Preisser WL »

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Description générée automatiquement

1. Selectionez le port série défini en §21

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Description générée automatiquement

1. Connecter

Une image contenant texte, Police, capture d’écran, Graphique

Description générée automatiquement

1. Tester en appuyant sur le bouton rouge du pied a coulisse

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Description générée automatiquement

La valeur est identique au pied a coulisse , l installation est donc fonctionnelle

Remarque : le pied a coulisse fonctionnant également en inch, le résultat s’affiche sous cette forme

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, logiciel

Description générée automatiquement