


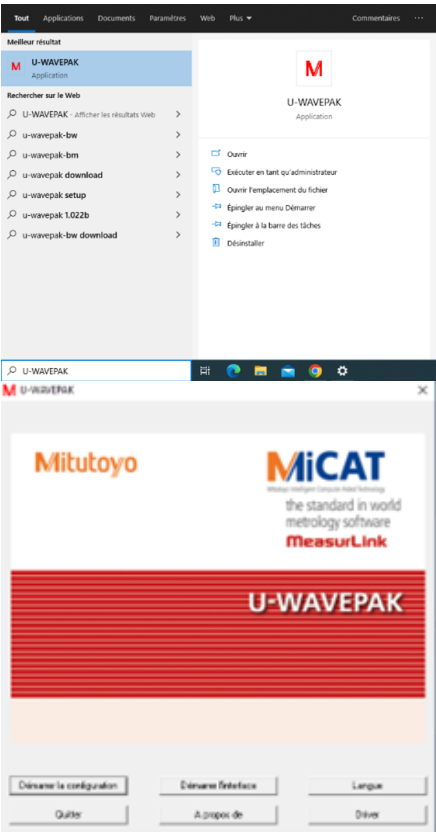
Mise en route et paramétrage du logiciel U-WAVE

Etapes d'utilisation :

N° de la tâche	Description de la tâche	Références/Photos
00	<p>Brancher le boîtier U-WAVE R au port USB du PC.</p> <p>Si la lumière verte ne s'allume pas vérifier les périphériques puis envoyer un ticket au "iuthag-rtidf@unistra.fr "</p>	

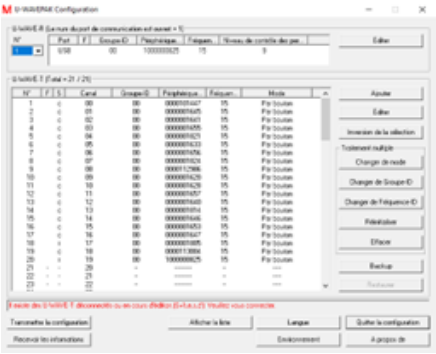
10

Lancer l’application U-WAVEPAK



20

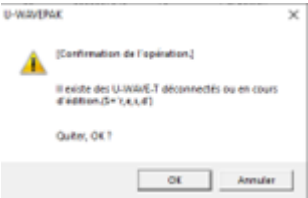
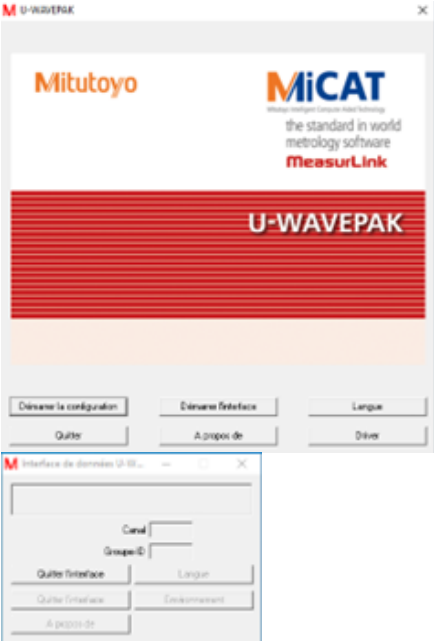
Démarrer la configuration du logiciel



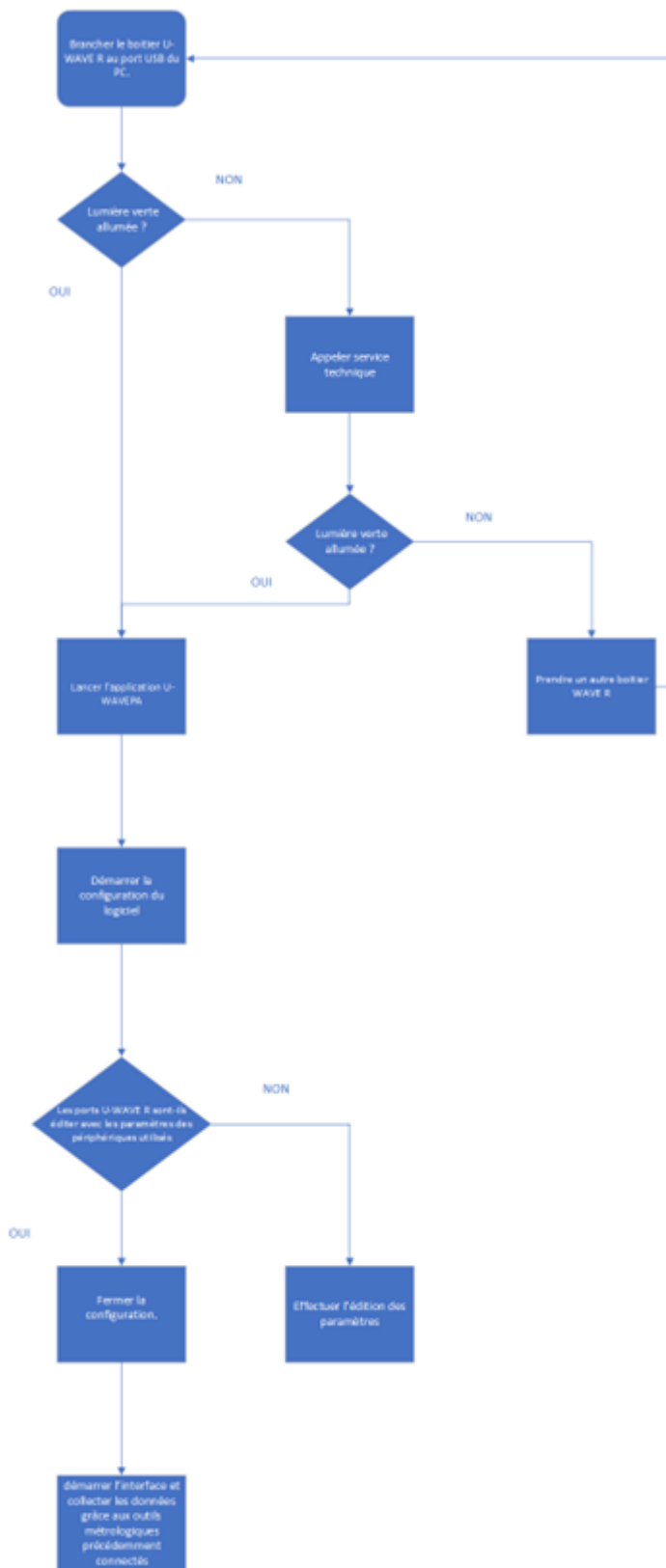
30

Si le U-WAVE-R n’apparaît pas
Éditer les ports en cliquant sur
“Editer”
Rajouter le périphérique ID si il n’est
pas reconnu.



40	Après avoir fait l'édition vous pouvez fermer la configuration	 A small dialog box titled "U-WAVEPAK" with a yellow warning icon. The text inside says: "[Confirmation de l'opération]" followed by "Il existe des U-WAVE-T déconnectés ou en cours d'édition (N°1,4,4,6)". At the bottom, it asks "Quitter, OK ?" with "OK" and "Annuler" buttons.
50	Vous pouvez démarrer l'interface et collecter les données grâce aux outils métrologiques précédemment connectés (voir procédure connexion outils métrologique)	 The main interface of U-WAVEPAK. It features logos for Mitutoyo, MiCAT (with tagline "the standard in world metrology software"), and MeasurLink. Below the logos is a large red banner with "U-WAVEPAK" in white. At the bottom, there are buttons for "Charger la configuration", "Charger l'interface", "Langue", "Quitter", "A propos de", and "Driver". A smaller window titled "Interface de données U-WAVE" is also visible, showing fields for "Canal" and "Groupes ID", and buttons for "Quitter l'interface", "Langue", "Quitter l'interface", "Enregistrement", and "A propos de".

Logigramme :



Revision #2

Created 17 June 2024 14:06:09 by Valentin Durringer

Updated 17 June 2024 14:29:52 by Valentin Durringer