

Profileur ADCP RiverSurveyor

Mise à jour du logiciel interne au capteur (Firmware)

- La version en cours du Firmware peut être lue via l'onglet "Système" du logiciel "RiverSurveyor Live" (rubrique "Informations sur le Système", "Version du Firmware") et comparée à celle disponible sur notre site. Si cette dernière est plus récente, renseignez le formulaire et téléchargez là.
- Avant de commencer la mise à jour du Firmware dans le capteur S5 ou M9 du RiverSurveyor, **il vous faut avoir, au préalable, installé la toute dernière version du logiciel "RiverSurveyor Live"** sur votre PC (voir procédure H33).
- Décompressez le fichier ".zip" téléchargé.
- Mettez sous tension votre capteur RiverSurveyor S5 ou M9 en le connectant par câble à votre PC et au secteur via l'adaptateur de tension livré avec. **Veillez à ce que l'alimentation soit maintenue durant tout le processus de mise à jour. Une perte d'alimentation peut rendre le capteur inopérant et nécessiter son retour en usine.**
- Ouvrez le logiciel "RiverSurveyor Live" sur votre PC.
- Cliquez sur "Connecter au système..." (Ctrl + N).
- Choisissez le n° de série du capteur à mettre à jour, puis cliquez sur connexion.
- Une fois le RiverSurveyor connecté à votre PC, cliquez sur l'onglet "Système" puis sur le lien en bas (en bleu) dans la rubrique "Utilitaires".
- Localisez et sélectionnez le fichier précédemment décompressé du Firmware.
- Durant la mise à jour une barre de téléchargement s'affiche. Lorsque la mise à jour est terminée, vous pouvez la vérifier, à nouveau, via l'onglet "Système" du logiciel "RiverSurveyor Live" (rubrique "Informations sur le Système", ligne "Version du Firmware").

PROCEDURE **HOT-LINE H26**

Date : 6/07/18 Révision n° 9

Toute reproduction interdite