

Programme des journées de l'hydrométrie 2020 en Webinaire

| | Thématiques | | Sujet proposé | Nom Prénom de l'intervenant | |
|---|--|-------------|--|---|--------------|
| mardi 13 octobre 2020 | | 10h00-10h15 | Introduction | | |
| | Opération HYDRO3 | 10h15-12h30 | Avancement général Hydro 3 | Elodie DUFEU | |
| | | | PHyC : migration Sandre V2 | Sébastien Romon | |
| | | | HydroPortail | Anouck Foray et Carine Chaléon | |
| | | | Avancement projet reprise de données | Martine Baillon | |
| | | | Avancement du projet Octave | Rémi Lamblin | |
| | | | Bancarisation ftp des producteurs extérieurs | Fabrice Hébrard | |
| | | | | Hub'eau | Elodie DUFEU |
| | | | | Déjeuner | |
| | Hygiène - Sécurité - Retour d'expérience covid | 14h00-16h00 | Signalisation temporaire pour les interventions en hydrométrie | Pascal HERRERA | |
| Sécurisation des stations - Méthodes et retour d'expérience au sein de la DREAL GRAND EST | | | Philippe Hestroffer | | |
| Le nouveau guide du travail en rivière en PdL | | | S. Poligot-Pltsch ou Jocelyn Cousseau | | |
| | | | Comment le confinement a mis en lumière les avantages des outils nationaux en PdL | S. Poligot-Pitsch | |
| mercredi 14 octobre 2020 | Collecte et concentration | 10h00-12h30 | Avancement du projet Aquareél | Fabrice Hebrard | |
| | | | Réseau privé de collecte | Fabrice Hébrard | |
| | | | Présentation résultats étude radio | Didier Pezous et Khalid Mokhtari | |
| | Acquisition vidéo | 10h00-12h30 | Réalisation de jaugeages vidéos et initiation au pilotage de drones à la DREAL Corse | Raphaël RIBEYRE | |
| | | | Exploitation du réseau de 6 caméras au SPCGD : mise en oeuvre et analyses des données | Guillaume FOURQUET | |
| | | | REX sur l'exploitation des mesures vidéo "portables" lors des crues de l'automne 2019 en Ardèche | Guillaume Fourquet | |
| | | | | | |
| | | | | Déjeuner | |
| | Maintenance du réseau de mesure | 14h00-16h00 | Déploiement de SAMHY au sein de l'UH Meuse Moselle depuis le 01/01/2019 - Retour d'expérience | Fabrice HERY - Maxime DELOLME - Xavier BERDOS | |
| | Avancement du projet SAMHY | | Fabrice HÉBRARD | | |
| Retour d'expérience - études de cas | Outils web légers au service de l'hydrométrie | | Adrien Vergne | | |
| | Analyse des sécheresses des 5 dernières années en Alsace | | Adrien PERRY, Quentin MORICE | | |
| | REX sur les jaugeage de crues d'épisodes méditerranéens | | André Hébrard | | |
| | 16h-16h15 | Conclusion | | | |

Connexion au Webinaire :

<https://stream.lifefizecloud.com/extension/892128/4c671d9c-ebd8-470f-89a5-0de6e8abe266>