

 MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE	<i>Direction générale de la prévention des risques</i> <i>Service des risques naturels et hydrauliques</i> Service Central d'Hydrométéorologie et d'Appui à la Prévision des Inondations	
--	---	---

Cycle de formation en prévision des crues

Plate forme POM

EAU_2018_

Ojectifs : prise en main de la plate forme POM : administration et pilotage

Public : modélisateurs en Service de prévision des crues

Pré-requis : avoir suivi la formation en GRP (ou avoir calé des modèles GRP)

Intervenants : Etienne Le Pape (SCHAPPI) et intervenant DREAL – SPC à confirmer

Lieu de la formation : IFORE – La Défense

Date / durée : du mardi 2 octobre 2018 14h00 au vendredi 5 octobre 2018 12h /3 jours

Nombre de places : 12

Mardi 2 octobre 2018 14h00 -17h00

14h00-14h30 Accueil des participants – Tour de table - Ouverture du stage

14h30-17h00 Environnement informatique (Etienne Le Pape)

Outils environnants : PhyC/PhyL, LAMEDO, Superviseur, EAO

Machines virtuelles POM et plateformes de modélisation

Circuit des flux de données

Mercredi 3 octobre 2018 9h-12h / 13h30-17h

9h00-12h00 IHM POM (Etienne Le Pape)

Introduction, concepts généraux, interface, paramétrage
(présentation + TD)

**Pause repas de
12h à 13h30**

13h30 -17h00 Exploitation / optimisation / maintenance des modems

Administration, modélisation, prévision (prévision +TD : création d'un modèle aval

Jeudi 4 octobre 2018 9h-12h / 13h30-16h

9h00-12h00 POM GRP (E.Le Pape)

POM pour piloter GRP)

**Pause repas de
12h à 13h30**

13h30-17h00 POM GRP (E.Le Pape)

Rejeu temps différé (présentation + TD)

Gestion des sessions, archivage (présentation + TD)

Vendredi 5 octobre 2018 9h-12h30

9h00-12h00 Expérience SPC (Intervenant à confirmer)

12h00-12h00 Bilan par l'IFORE (Marie-Laure Giannetti) et le SCHAPPI (E.Le Pape)