

Jour 1 – mardi 29 septembre

Horaires	Thématiques (Détails)		Intervenants
8h15-9h	Accueil		
9h - 9h30	OPERIS, EXPERT N°1 DE L'URBANISME RÉGLEMENTAIRE <ul style="list-style-type: none"> □ Introduction, ouverture □ La société <i>Retour sur les 2 dernières années, nos projets pour les 3 prochaines années.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Evelyne Tramoy-Grelet, Directrice Marketing & Communication, Operis ▪ Jacques Tramoy, Président, Operis 	
9h30-10h30	DÉMATÉRIALISATION ORGANISATION <ul style="list-style-type: none"> □ Contexte réglementaire <i>Introduction à la dématérialisation : besoins forts, multiples enjeux, attentes et obligations des collectivités.</i> □ Avancement du projet PLAT'AU, périmètre 2020, 2021 et au-delà. □ La vision d'un assistant à maîtrise d'ouvrage à la mi-2020 : quel plan d'actions à conseiller ? □ L'accompagnement que peut proposer une communauté à ses communes. □ Vision d'un interlocuteur proche des collectivités, organisation et impacts de la Crise. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Emmanuel Horny, Ingénieur d'affaires, Operis ▪ M. Lasne, Directeur du projet DÉMAT ADS, Ministère de la cohésion des territoires ▪ M. Guillemot, AMO Bordeaux, Activ Conseil ▪ Mme Vincerot, Directrice de l'Action Territoriale, CA Le Grand Chalon ▪ M. Liénard, Directeur de Soluris 	
10h30 - 11h	Pause		
11h-12h30	DÉMATÉRIALISATION SOLUTION OPERIS <ul style="list-style-type: none"> □ Guichet Numérique des Autorisations d'Urbanisme (GNAU). □ Retours d'expérience de collectivités qui se sont lancées (Guichet ouvert au grand public). <i>Moteurs de la réussite du projet, démarche, bénéfices tirés, les étapes d'ici à 2021, les attentes.</i> □ Retour d'expérience sur l'expérimentation PLAT'AU. <i>Attentes de la collectivités, complémentarité entre solution Operis et solution de l'État.</i> □ Présentation du module EXPERT <i>Besoins, fonctionnalités, principes, planning.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Martin Berger, Ingénieur d'affaires, Operis ▪ Mme Michel, Directrice service Stratégies et Ressources Foncières, CA du Roannais ▪ M. Jousse, Responsable service Urbanisme et Aménagement du territoire, CC du Pays Fléchois ▪ Mme Nevoux, Responsable service Urbanisme, CA du Pays de Flers ▪ M. Caillon, Urbaniste Géomaticien, Nantes Métropole ▪ Stéphane Avril, Directeur Technique, Operis 	
12h30-14h	Pause déjeuner		

Jour 1 – mardi 29 septembre

Horaires	Thématiques (Détails)	Intervenants	
14h-15h30	COMPLEXITÉ DE LA RÉGLEMENTATION, ACCOMPAGNEMENTS	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Complexité de la réglementation dans l'urbanisme, exploitation de votre PLUi, quelles solutions pour l'instruction de demain ? ❑ L'instruction déléguée, particularités et attentes. ❑ Maintenance du PLUi, quelles précautions ? Quels conseils ? ❑ Elaboration d'un mode d'emploi du PLUi, quels besoins ? 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ingrid Prudhomme, Géomaticienne, Operis ▪ M. Rosiaux, Directeur URBADS
15h30-16h	Pause		
16h-17h30	LES DONNÉES : COLLECTE, OPEN DATA, SÉCURISATION ET ARCHIVAGE	<ul style="list-style-type: none"> ❑ Observer les données pour mieux décider. <i>Observatoire du territoire (Agora), observatoire scolaire.</i> ❑ AGORA : les acteurs du projet et retour d'expérience sur la première phase. <i>Besoins, bénéfices tirés, évolution des objectifs, attentes.</i> ❑ Architectures et interopérabilité entre bases de données hétérogènes. <i>Expérience avec start-up Manty.</i> ❑ "Porter à connaissance" des indicateurs standards de l'open data. ❑ BIM : visualisation et expertise pour l'instruction. <i>*Building Information Modeling.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jacques Tramoy / Evelyne Tramoy, Operis ▪ Mme Andre, Directrice de projets valorisation de la recherche, Région Pays de la Loire ▪ M. Potier, Maître de conférences, Université de Nantes ▪ Antoine Lebard, Directeur R&D, Operis ▪ M. Nohet, Directeur Général, Manty ▪ Mme Konaté, Cheffe de service Urbanisme réglementaire, Ville de Garges ▪ Mme Lopinot, Directrice déléguée, Infopro Digital (La Gazette) ▪ M. Limouzi, Directeur général, Bim Data.io
17h30	Fin de la 1ère journée		

Jour 2 – mercredi 30 septembre

Les ateliers sont destinés aux échanges par groupes, les guichets vous permettent un échange dédié sur vos projets.

ATELIERS

8h30-9h : **Accueil**

A1

Toutes les solutions face à la double révolution de l'instruction : l'arrivée des PLUi et la dématérialisation

B1

Nouvelles interfaces entre vos logiciels et l'écosystème d'instruction

Extra : PLATAU, AD'AU, SIG, Géoportail, etc.
Intra : transition flash, parapheur, numérisation, etc.

10h30 - 11h : **Pause**

A2

L'instruction de demain : le module EXPERT du Guichet numérique

B2

Transition de votre logiciel métier (Droits de Cités/Oxalis) vers le GNAU et EXPERT

12h30-14h : **Pause déjeuner**

A3

Évolutions nécessaires dans l'administration et le paramétrage dans EXPERT
(2 axes clés : sécurité, facilité)

B3

Observatoires des territoires (aide à la décision pour la planification), et outil logiciel

15h30 : **Fin du séminaire**

GUICHETS

Les guichets (stands thématiques) sont ouverts tout au long de la journée.

n° Thématique

- 1 RGPD dans l'urbanisme, échanges avec une avocate
- 2 Révolution de la dématérialisation, comment s'y préparer ?
- 3 Questions sur l'architecture de vos systèmes et bases de données
- 4 Questions techniques et commerciales sur votre projet
- 5 Observatoire du territoire (PLUi, EE, CAD, SCOT ...)
- 6 Observatoire et études scolaires