

# PLANNING DES ATELIERS DE FORMATION AU PROFIT DES POINTS FOCaux D'ADRESSAGE

23-25 MAI 2022, TLEMCEN

Timing/jour	Atelier thématique N°01	Formateurs et assesseurs	Contenus pédagogiques
Lundi 23 mai 2022 (09h00 – 12h00)	« Les cadres organisationnels et procéduraux de l'opération de baptisation des institutions, voies et édifices publics »	<p>Formateurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DJAFAR MED BORHANE (MICLAT/DGCL) ;</li> <li>- NACER BOUALEM (MICLAT/ DGCL) ;</li> <li>- MADJID AISSA (MICLAT/DGCL).</li> </ul> <p>Assesseurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KEHLOUCHE ASSIA (EPIC/URBANIS) ;</li> <li>- ISSAM BOUKKERCHE (CTS/ASAL) ;</li> <li>- FETHI DOUKHI (CNIG) ;</li> <li>- Un (01) expert de l'ENIV ;</li> <li>- Représentant du MMAD ;</li> <li>- Représentant du MPT ;</li> <li>- Ingénieurs de la cellule opérationnelle d'Oran.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cadres juridiques et réglementaires de l'opération ;</li> <li>- Etat des lieux et inventaires des objets à baptiser : le plan de panneautage de baptisation</li> <li>- Proposition de baptisation et de débaptisation : parties initiatrices</li> <li>- Examen et validation des propositions de baptisation : commission habilitées</li> <li>- Consécration, matérialisation et entretien des plaques de baptisation ;</li> <li>- Initiation sur des questions liées à la toponymie, aux noms des rues, et à leur translittération ;</li> <li>- Un cas d'étude et exercice de simulation.</li> </ul>
(14h00-16h00)	-	<b>Débats et discussions</b>	

## N.B :

- LES (58) POINTS FOCaux SERONT REPARTIS EN TROIS (03) GROUPES DE (20) PERSONNES ;
- L'ATELIER (WORKSHOP) SERA ANIME SELON UNE PEDAGOGIE INTERACTIVE ;
- DIFFUSION D'UN QUESTIONNAIRE DE SONDAGE SUR LA FORMATION D'ADRESSAGE.

Timing/jour	Atelier thématique N°02	Formateurs et assessesurs	Contenus pédagogiques
<p align="center"><b>Mardi 24 mai 2022</b></p> <p align="center"><b>(09h00-12h00)</b></p>	<p align="center">« Les règles et méthodes de numérotation des accès des constructions »</p>	<p>Formateurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KEHLOUCHE ASSIA ;</li> <li>- SI YOUSEF KAMEL (CTS/ASAL) ;</li> <li>- FETHI DOUKHI ;</li> </ul> <p>Asseseurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Djouama Amel (DGL/DGCL) ;</li> <li>- DJAFAR MED BORHANE ;</li> <li>- NACER BOUALAM ;</li> <li>- MADJID AISSA ;</li> <li>- Ingénieurs de la cellule opérationnelle d'Oran ;</li> <li>- Représentant du CGN/DT.</li> <li>- BOUMDJEN Rachida (DG/URBANIS)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cadres juridiques et réglementaires de l'opération ;</li> <li>- Etat des lieux et inventaires des accès à numéroté : le plan de panneautage de numérotation</li> <li>- La méthode linéaire séquentielle de numérotation</li> <li>- La méthode linéaire métrique de numérotation</li> <li>- Matérialisation et entretien des plaques de numérotation ;</li> <li>- Un cas d'étude et exercice de simulation.</li> </ul>
<p align="center"><b>(14h00-16h00)</b></p>	<p><b>Débats et discussions</b></p>		

**N.B :**

- LES (58) POINTS FOCALUX SERONT REPARTIS EN TROIS (03) GROUPEX DE (20) PERSONNEX ;
- L'ATELIER (WORKSHOP) SERA ANIME SELON UNE PEDAGOGIE INTERACTIVE ;
- DES EXERCICEX DE SIMULATION PEUVENT ETRE ENVISAGEX SUITE A LA SESSION DE FORMATION.

Timing/jour	Atelier thématique N°03	Formateurs et assesseurs	Contenus pédagogiques
<p align="center"><b>Mercredi 25 mai 2022</b> <b>(09h00-12h00)</b></p>	<p>« La numérisation des bases de données adresses et leur jointure spatiale sur des fonds cartographiques »</p>	<p>Formateurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ISSAM BOUKKERCHE ;</li> <li>- AHMED EL KETROUSSI (CTS/ASAL) ;</li> <li>- SI YOUCEF KAMEL</li> </ul> <p>Assesseurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- FETHI DOUKHI ;</li> <li>- ASSIA KEHLOUCHE ;</li> <li>- OMRANE NACER (INCT) ;</li> <li>- ADOUI SAMIR (CGN/DT) ;</li> <li>- YOUSRI ABED (CGN/DT) ;</li> <li>- AIT SI SAID AHMED (ASAL) ;</li> <li>- Ingénieurs de la cellule opérationnelle d'Oran ;</li> <li>- ABDI HICHAM (CTS/ASAL) ;</li> <li>- BEN DENIA M'HAMED (CTS/ASAL) ;</li> <li>- SAIDI KAMAL (CTS/ASAL) ;</li> <li>- FITAS HAMID (CTS/ASAL).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Initiation sur les systèmes d'information géographiques (SIG) ;</li> <li>- Structuration de l'adresse en Algérie et sa normalisation ;</li> <li>- Utilisation de l'application du tableau de bord numérique de l'opération d'adressage</li> <li>- L'intégration des données adresse sur fond cartographique ;</li> <li>- Un cas d'étude et exercice de simulation.</li> </ul>
<p align="center"><b>(14h00-16h00)</b></p>	<p><b>Débats et discussions</b></p>		

**N.B :**

- LES (58) POINTS FOCALUX SERONT REPARTIS EN TROIS (03) GROUPES DE (20) PERSONNES ;
- L'ATELIER (WORKSHOP) SERA ANIME SELON UNE PEDAGOGIE INTERACTIVE ;
- DES EXERCICES DE SIMULATION PEUVENT ETRE ENVISAGES SUITE A LA SESSION DE FORMATION.