

Département des Bouches-du-Rhône DSIUN/STN 52 avenue de Saint-Just 13256 - MARSEILLE Cedex 20

Aix-en-Provence, le 13 août 2020

N/Réf: Notre offre de formation OASIS-OKAPI « Modélisation des ouvrages et lien avec les visites »

A l'attention de Monsieur Olivier BAUDOT

Nous vous prions de trouver ci-dessous notre proposition pour une session de formation OASIS-OKAPI sur le thème de la modélisation des ouvrages et leur lien avec les visites.

La formation proposée est conçue avec les idées suivantes :

- Elle sera réalisée à distance en quatre séances d'1h30 non consécutives.
- Le Client donnera l'accès à un poste client pouvant lui-même accéder à OASIS-WEB, à OASIS-DeskTop ainsi qu'aux interfaces Paramétrage et Administration, et les stagiaires devront se munir d'une tablette OKAPI.
- Cette formation laissera une large part aux manipulations dans OASIS-WEB et sur les tablettes OKAPI.
- Une documentation post-formation vous sera remise à l'issue de la formation.

Démarche qualité

- La formation est réalisée dans la mesure du possible sur les données du Département et, à défaut, à partir d'un support. Il pourra vous être demandé de nous remettre les données de votre système OASIS-OKAPI (DUMP de la base de données et répertoire Data sur le Serveur) au plus tard trois semaines avant son début.
- Il pourra également vous être demandé d'installer une version OASIS-OKAPI 2 semaines avant le début de la formation avec une prise en main à distance pour vérifier son bon fonctionnement sur les données du Département.
- Les demandes d'amélioration du système abordées dans le cadre de formations sont étudiées par l'ensemble de l'équipe technique de TWS en vue d'une prise en compte dans une prochaine version.



Programme proposé

Sessions de formation	
Recensement unitaire des ponts. Eléments de la coupe transversale. Eléments de la coupe longitudinale. Eléments de la vue en plan.	1h30
Visites IQOA associés au recensement. Principes de fonctionnement. Illustrations : Cas des ponts Voûte - Cas des ponts Buse - Cas des ponts Cadre - Cas des ponts à Tablier.	1h30
Plan qualité des PV IQOA. Objectifs. Démarche proposée : Verification par lot du	
recensement des ouvrages. Vérification des ponts Voûte. Vérification des ponts Buse. Vérification des ponts Cadre. Vérification des ponts à Tablier.	1h30

Offre financière

Désignation	Unité	Qté	PUHT ¹	PX
Session de formation réalisée à distance				
Formation OASIS « Modélisation des ouvrages et lien avec les visites » \rightarrow 4 séances d'1h30 non consécutives	U	4	212,00 €	848,00 €
TOTAL HT				848,00 €

Nous vous souhaitons une excellente réception de cette proposition, et restons à votre disposition pour toute information complémentaire.

Nous vous prions d'agréer l'expression de nos sentiments distingués.

Funpare de Pichaury Bât C7
B P 211
G3796 Aix en Provence Cx 3
Tél (0)4.42.399.199 - Fax (0)4.42.399.205
www.twssa.com

Valérie CAMBERT.

-

¹ La TVA est facturée en sus au taux en vigueur, actuellement 20%.