Chers collègues,

Vous trouverez ci-jointe la fiche de réservation du matériel topographique mis, par l’Ifpo, à la disposition des missions archéologiques au Liban, en Jordanie, en Irak et dans les territoires palestiniens. Cette fiche est également téléchargeable aux formats \*.pdf et \*.docx sur : <http://www.ifporient.org/recherche/daha/appui-archeologie-et-patrimoine-pret-de-materiel/> et sera mise à jour au fur et à mesure des nouveaux achats de l’Institut.

Nous vous recommandons de réserver ce matériel en renvoyant la fiche de réservation par e-mail aux l’adresses suivantes :

À Beyrouth : j.nassar@ifporient.org

À Amman : s.bechetoille@ifporient.org

À Erbil : b.couturaud@ifporient.org et v.osman@ifporient.org

Dans les TP : w.abuazizeh@ifporient.org

Tout emprunt fera l’objet d’un contrat de location que nous vous enverrons une fois la demande de réservation emprunté.

Merci de bien vouloir prendre connaissance des recommandations relatives à son emprunt.

Très cordialement,

Soizik Bechetoille-Kaczorowski

***Archéologie et histoire de l’Antiquité – Location de matériel de topographie***

NOTES AUX UTILISATEURS ET LOCATAIRES DU MATÉRIEL TOPOGRAPHIQUE MIS À DISPOSITION PAR L’IFPO

Seuls les topographes et les personnes ayant une bonne maîtrise du maniement de ces appareils sont autorisés à utiliser les stations topographiques et les niveaux de l’Ifpo. L’utilisation du GPS différentiel est strictement réservée aux personnes ayant reçu une formation sur cet instrument.

Les stations topographiques sont des instruments fragiles qui se dérèglent facilement, nous recommandons donc à leurs utilisateurs de ne pas les transporter dans le coffre de leur voiture — à moins qu’elles soient parfaitement calées —, mais plutôt sur un siège passager.

Sur le terrain, dès que l’appareil est en station, pensez à protéger le reste du matériel (mini prisme, batteries, câble, housse jaune, etc ) contenu dans la boite de l’instrument en refermant celle-ci. Nous insistons sur le fait que le matériel doit être parfaitement rangé et les trépieds correctement fermés et serrés avant tout transport. Le niveau à bulle associé aux mires télescopiques en aluminium est amovible, prenez garde de ne pas le perdre.

Ne confiez pas les rangements et le pliage de tout ce matériel précieux à des personnes qui ne l’ont jamais fait, seulement après vous être assuré d’avoir bien expliqué chaque geste à faire.

Ce matériel est utilisé par de nombreuses missions tout au long de l’année, nous vous demandons donc d’en prendre grand soin et de déclarer toute dégradation au responsable de l’antenne où vous l’empruntez. Il est de la responsabilité du directeur de la mission empruntant le matériel de s’assurer que les niveaux, les théodolites et les accessoires annexes — CD d’installation de logiciel, câbles, fil à plomb, livret mode d’emploi, etc. — sont rendus dans leur intégralité à l’IFPO. Toute négligence et toute omission peuvent sérieusement compromettre la mission suivante, qui récupère parfois le jour même ce matériel.

Ainsi l’équipe utilisatrice et son responsable s’engagent à rapporter ce matériel en bon état de fonctionnement et à prendre en charge la réparation des dégradations dont ils sont responsables. De même, en cas d’accident de chantier et de dégradation majeure, vous êtes invités à retourner le matériel à l’IFPO dans les plus brefs délais, afin qu’il soit réparé et opérationnel pour la mission suivante. Par avance, nous vous remercions de votre compréhension.

***Archéologie et histoire de l’Antiquité – Location de matériel de topographie***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Date : |  |  | Nom du responsable : |  |
| Mission empruntant le matériel : |  | Courriel : |  |
|  |  | Tel : |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Période** | **Qté** | **Type d’appareil** | **Tarifs par semaine*****Liban*** | **Tarifs par semaine*****Jordanie/TP*** | **Tarifs par semaine*****Erbil*** |
|  |  | **GPS** |  |  |  |
|  |  | GPS différentiel bi-fréquence, Leica série 900(GPS, trépied, canne et ordinateur) | 170 000 LL |  |  |
|  |  | GPS à main Trimble Juno ST | 90 000 LL |  |  |
|  |  | GPS à main Garmin GPS64s |  | 45 JD |  |
|  |  | **STATION TOTALE** |  |  |  |
|  |  | Lot station totale TS 06 + / TC 407 / TCR 407 (Théodolite, trépied, canne plombée, porte prisme, prisme et monture)Lot station totale TCR 307/ TCR 500/ TCR 600 | 170 000 LL90 000 LL | 85 JD45 JD | 167 000 IQD |
|  |  | Option payante | Ordinateur portable Dell 2008Ordinateur photogrammétrie(Avec logiciel Photoscan) | 60 000 LL90 000 LL | 30 JD45 JD |  |
|  |  | Options gratuites | Batterie externe | - | - | - |
|  |  |  | Mini-prisme | - | - | - |
|  |  |  | Talkie-Walkie |  |  | - |
|  |  | **NIVEAU** |  |  |  |
|  |  | Lot niveau(niveau de chantier, trépied et mire aluminium) | 60 000 LL | 30 JD | 47 000 IQD |
|  |  | **ACCESSOIRES** |  |  |  |
|  |  | Distancemètre laser Leica |  | 30 JD |  |
|  |  | Appareil photo numérique |  | 35 JD | 84 000 IQD |
|  |  | Perche photo + rotule | 40 000 LL | 20 JD | 36 000 IQD |

*Nota : les cases barrées correspondent à du matériel non disponible dans l’antenne Ifpo concernée.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Souhaits particuliers liés aux spécificités de terrain ou du travail : |  | **Cadre réservé à l’administration**Lots attribués : |
|  |  |  |