|  |
| --- |
| Formulaire accès plateforme QUALAIRVisite techniqueSite Régional d'Observation de l'Atmosphère et de Développement Instrumental |

# Sommaire

[1. Demande de visite technique 1](#_Toc127867010)

[2. Moyens d’accès pour les personnels 1](#_Toc127867011)

[3. Gestion des livraisons/enlèvement de matériels 2](#_Toc127867012)

[4. Renommage du fichier 2](#_Toc127867013)

[5. Rappels du REGLEMENT INTERIEUR 3](#_Toc127867014)

[6. Documentation 3](#_Toc127867015)

[6.1. Documents de références 3](#_Toc127867016)

[6.2. Documents applicables 3](#_Toc127867017)

###  Demande de visite technique

|  |  |
| --- | --- |
| Date de la demande |  |
| Nom et prénom du demandeur  |  |
| Organisme et tutelle de rattachement du demandeur |  |
| Type d’usager  |  |
| Moyen d’observation concerné |  |
|  |  |
| Nature et objectif de la visite (maintenance préventive, curative, installation, désinstallation… |  |
| Lieu de visite  |  |
| Nombre de visiteur(s)  |  |
| Noms et prénoms – organisme et tutelle de rattachement des visiteurs  |  |
| Date(s) ou période(s) prévisionnelle(s) |  |
| Horaires ou Durée de la visite  |  |
| Moyens techniques (chariots, transpalette… ?) |  |
| Commentaires |  |

Important :

* Anticiper au maximum vos demandes d’accès
* Travail isolé interdits sur les toitures

Le RESPONSABLE TECHNIQUE instruit la demande, obtient les accords et **vérifie la faisabilité** de la demande et prendra contact avec le demandeur pour valider et organiser la visite.

### Moyens d’accès pour les personnels

L’accès à la plateforme QUALAIR implique de venir sur le campus Pierre et Marie Curie de Sorbonne Université.

Deux accès piétons :

* 4 place Jussieu 75005 paris
* 7 quai St Bernard

Il est possible, sur demande préalable, d’accéder avec un véhicule au campus (parking gratuit).

Pour cela merci de compléter le formulaire suivant et le retourner au responsable technique au moins la veille de votre visite.

Si vous souhaitez accéder au campus avec un véhicule, merci de préciser les éléments suivants :

|  |  |
| --- | --- |
| Nom et prénom du conducteur |  |
| N° de téléphone portable du conducteur |  |
| Description du véhiculeOUAGENCE DE LOCATION | immatriculation |  |
| Marque du véhicule |  |
| Couleur |  |
| Agence de location |  |

Généralement, l’accès avec un véhicule se fait par la rue Cuvier 75005 Paris. Il arrive que le fonctionnement du campus évolue ce qui entraine un changement au niveau de cette adresse d’accès. Le RESPONSABLE TECHNIQUE précisera l’adresse d’accès le cas échéant.

Seules les salles d’opérations 45-46 sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.

### Gestion des livraisons/enlèvement de matériels

La livraison et enlèvement de matériel, si accompagné d’un bon de livraison, se fait par le 7 quai St Bernard 75005 Paris.

Pour les détails techniques et logistiques : le RESPONSABLE TECHNIQUE est le coordinateur logistique à contacter. Il peut faire office de contact à indiquer pour les livraisons.

### Renommage du fichier

AAAAMMJJ-Demandeur instrument-form-tech-QUALAIR.xxx

AAAA : année de la visite

MM : mois de de la visite

JJ : jour de la visite

Demandeur : nom du demandeur

Instrument : Nom de l’instrument. Merci de garder la même nomenclature que celle utilisée lors de la demande d’installation.

### Rappels du REGLEMENT INTERIEUR

Pour accéder à la plateforme QUALAIR, 4 types de demandes peuvent être faites :

1. Demande d’accueil d’instrument
2. Demande d'accès pour visite technique
3. Demande de prêt d’instrument
4. Demande de visite (pédagogique ou informative)

Avant de remplir ces demandes, les USAGERS doivent prendre connaissance du règlement intérieur de la plateforme, dont les points importants sont résumés ici : QUALAIR est une plateforme de l’OSU ECCE Terra, opérée par le LATMOS, en collaboration avec l’équipe TASQ du LERMA.

La plateforme QUALAIR, et son équipe, peut être sollicitée par des structures, équipes et personnels, qui sont qualifiés d’USAGERS et qui se subdivisent en 3 catégories :

* **USAGERS INTERNES** pour les personnels et équipes appartenant à des structures internes à SU et à l’IPSL. De plus, les membres des STRUCTURES PARTENAIRES voulant faire appel aux services de la plateforme pour des activités pédagogiques uniquement font partie de la catégorie des USAGERS INTERNES.
* **USAGERS EXTERNES PUBLICS** pour les personnels et équipes appartenant à des structures publiques, d’intérêt public ou à but non lucratif (universités, EPICs…).
* **USAGERS EXTERNES PRIVES** pour les entreprises du secteur privé.

Les demandes d’accès doivent répondre aux objectifs scientifiques et aux missions de QUALAIR pour être validées par la direction de la plateforme QUALAIR. Les objectifs scientifiques sont : 1) Soutenir le développement de moyens d’observation innovants ; 2) Valider les observations spatiales ; 3) Comprendre les processus atmosphériques en intégrant les synergies instrumentales ; 4) Diffuser des connaissances. Les missions de QUALAIR sont : 1) Assurer l’opération et la maintenance et soutenir le développement de moyens d’observations du PARC INSTRUMENTAL ; 2) Contribuer à des campagnes de mesures ; 3) Sauvegarder, diffuser et valider les données ; 4) Soutenir les actions pédagogiques.

Ces demandes doivent être complétée et retournée au RESPONSABLE TECHNIQUE (Cristelle Cailteau-Fischbach : cristelle.cailteau-fischbach@latmos.ipsl.fr), et au RESPONSABLE SCIENTIFIQUE (Camille Viatte : camille.viatte@latmos.ipsl.fr).

### Documentation

#### Documents de références

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DR1 | **Règlement intérieur de la Plateforme QUALAIR** | **LATMOS-QUAL-RI-2022-B-00** |
| DR2 | Titre | Ref |

#### Documents applicables

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| DA1 | Titre | Ref |
| DA2 | Titre | Ref |