

2 Points techniques



-Demandes d'accès aux zones chantier: Protocole version Réunion 13 février 2014.

*** Exemple 1**

Demande d'accès du 14 au 16 janvier 2014 pour la société Climatic (salle de M. Reichel).

L'entreprise qui intervient doit travailler en hauteur. Ils sont équipés d'un escabeau. Le CPCS demande à l'entreprises de se fournir le matériel adéquat.

Climatic communique son nouveau planning à Mme. Martinez Rico.

***Exemple 2**

Demande d'accès à la salle compresseurs d'aire (équipe de RMN) pour le 07 février 2014.

La SUDAC est venue pour réaliser la maintenance des compresseurs d'air des RNM et cella des compresseurs généraux donc le contrat est géré par le Dpt. Physique.

La SUDAC n'a pas pu réaliser la maintenance des compresseurs généraux et a demandé de signer le bon d'intervention à Mme. Martinez Rico.

2 Points techniques



-Demandes d'accès aux zones chantier: Protocole version Réunion 13 février 2014.

* Exemple 3

Demande d'accès pour maintenance des UE des climatiseurs de L265 et LS153A

--*J'ai appris ce matin que le climatiseur du LS153A va être déménagé en ES145a le 17/02 ou 18/02.*

++Si vous souhaitez réaliser la maintenance des climatiseurs des salles ES147 et S7, ce n'est plus nécessaire car ces équipements vont être déplacés dans ES145 et 145a. C'est Bouygues E&S qui en assurera la maintenance par la suite, et ce pendant toute la durée de son chantier.

#Veuillez compléter la demande d'accès de M. Halimi de ER Clim :

- 1- Nom :
- 2- Motif :
- 3- Date d'intervention :
- 4- Lieu d'intervention:

&& Tout ceci a déjà été transmis.

Je cite, courrier du 12 février :

Je viens vers vous pour les demandes d'autorisations liées aux visites de maintenance que nous souhaitons effectuer sur les climatiseurs situés local LRA L265 **avec GC en terrasse** ainsi que celui du Local Informatique LS153A et son GC sur haute chaise murale sous le porche.

°°**Merci de préciser la localisation des interventions (sur quelle terrasse, où sous le porche)**

2 Points techniques



-Demandes d'accès aux zones chantier : Protocole version Réunion 13 février 2014.

5) Intervention d'urgence

Vous devez contacter Mme. Martinez Rico ou Mme. Le Clech

* Si cela se passe pendant les horaires de chantier (de 8h à 18h, du lundi au vendredi hors jours fériés), nous appellerons un responsable de Bouygues pour expliquer la situation et demander à être accompagné sur le chantier.

*Si c'est en dehors de l'ouverture du chantier, il faut appeler la loge du 45 Ulm où se trouve le PCS : **01-44-32-31-16(24h/24) qui contactera l'opérateur d'astreinte technique du service Patrimoine qui pourra alors vous accompagner.**

Le personnel d'astreinte de l'ENS informera le référent Bouygues.

Pour les interventions régulières et d'urgence:

Les agents du site seront munis d'un badge Bouygues Bâtiment.

La personne sera accompagnée jusqu'à la zone d'intervention par un représentant de l'entreprise Bouygues Bâtiment.

Accès depuis le portail chantier du 24 Lhomond.

Port des équipements de protection individuelle, EPI (non fournis par Bouygues).

2 Points techniques



-Salle serveurs temporaire ES145.

* Dans le courant de la semaine du 03 au 07 février 2014 et du 10 au 14 février 2014, il y a eu des échanges entre les services informatique des dpts. de Chimie et Physique, le MOE et Bouygues sur le déplacement des serveurs et les travaux dans la salle ES145 et ES145a:

- L'ENS a transmis les demande et questions des responsables des services informatiques:

Les responsables d'informatique, et avec l'accord de Bouygues, ont demandé l'utilisation du palan de Bouygues le mercredi 12 février 2014

Les responsables d'informatique ont demandé la confirmation que la salle sera disponible et opérationnelle (électricité et climatisation).

- Bouygues devait réaliser une coupure électrique d'une durée de deux heures du TGBT d'Erasmus pour raccorder les armoires divisionnaires des salles ES145 et 145a.

* Le 10 février 2014, Bouygues a envoyé le document planning/calendrier pour le déménagement des serveurs. L'ENS a refusé ce document qui avait comme hypothèse de travail une coupure du TGBT pour le 11 février 2014.

Il fallait prévoir des demandes d'accès: 1 pour chaque responsable informatique, 1 pour le dpt. de Géologie et celles du mercredi 12 février pour le palan et pour le palan + L276 (Chimie et Physique, respectivement)