3 Accès pendant les travaux CPER

M0=22 juillet 2013

Signature de l'ordre de service

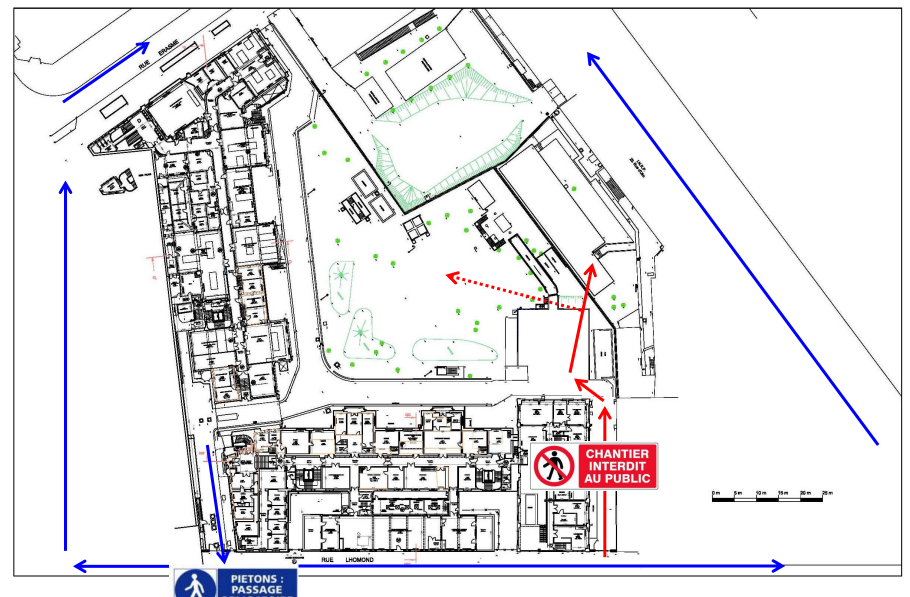
M2=23 septembre 2013

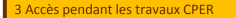
Démarrage des travaux

M21=22 avril 2015

Fin des travaux

Circulation extérieure entre le 24 Lhomond et le 45 et le 29 Ulm et accès au jardin:





M0=22 juillet 2013

Signature de l'ordre de service

M2=23 septembre 2013

Démarrage des travaux

M21=22 avril 2015

Fin des travaux

Circulation intérieure entre les bâtiments Lhomond et Erasme:

-Phases 1 et 2

*Intervention et maintenance

Les demandes d'accès ponctuelles (par exemple, pour réaliser des interventions/de la maintenance) dans les zones en travaux (à l'exception de la période du désamiantage, environ 3 semaines) doivent mentionner : le nom de l'agent, le motif, la date/horaire et le circuit.

Les agents du site mentionnés dans les listes seront munis d'un badge Bouygues Bâtiment. Vous devez adresser ces demandes à Mme. Le Clech, du Service Patrimoine une semaine à l'avance.

*Bouteilles d'hélium et d'azote

Pendant les phases 1^e et 2, la circulation dans la jonction Lhomond / Erasme au niveau SS1 n'est pas autorisée.

Bouygues Bâtiment et l'ENS étudient la faisabilité d'un cheminement par l'extérieur jusqu'au début de la phase 6 (Hall et Entresol).

Bouygues Bâtiment transmettra un schéma par phase.

3 Accès pendant les travaux CPER

M0=22 juillet 2013

Signature de l'ordre de service

M2=23 septembre 2013

Démarrage des travaux

M21=22 avril 2015

Fin des travaux

Circulation extérieure :

-Phases 1 et 2

*Benne, soute chimie et cuve de l'azote

L'accès régulier pour le passage à la benne, à la cuve d'azote et aux soutes de produits chimiques. Il sera réalisé par le 18 Lhomond (voie pompiers).

Pendant la phase préparatoire (les mois de juillet et d'août 2013) les différents départements ont fourni une liste avec les agents du site (services ou chercheurs) qui aideront aux renseignements nécessaires (informatique, électricité, fluides (eau, AC, hélium, azote), climatisation, extracteurs/sorbonnes, etc.) et une liste mentionnant les passages et les livraisons programmées dans les zones en travaux.

Lors que Bouygues Bâtiment complètera le cloisonnement du chantier, les responsables mentionnés dans les listes disposeront des clefs et pourront accéder à cette zone en travaux sans besoin d'être munis avec un badge Bouygues Bâtiment.

Le démarrage de travaux prévu pour le 23 septembre est reporté des quelques semaines dû à la préparation du dossier GN13 (sécurité d'établissement et évacuation des utilisateurs).

-L'ENS est en charge des consignations sur les divers réseaux:

Bouygues Bâtiment par le via du Maitre d'œuvre adressera les demandes au Service Patrimoine au minimum **3 semaines avant la date d'intervention**.

*Consignation de la colonne d'eau au SS1, pièce LS153

Entreprise que réalisera les travaux est passé le 01 octobre 2013. La date d'intervention sera transmise très prochainement car les travaux devront être finis avant le 17 octobre 2013.

À ce moment-là, une coupure générale d'eau sera réalisée pendant la durée de l'intervention (une demi journée, approximativement).

*Consignation d'air comprimé au SS1, pièce LS153

En cours de réalisation par le Service de Métallerie.

*Consignation de l'arrivée d'hélium dans la pièce L159

En cours de réalisation par le Service de Cryogénie.

Le réseau d'hélium existante (au niveau du plafond des couloirs) n'est pas affecté par les phases 1 et 2 des travaux CPER.

*Consignation de l'électricité de la salle 'pigeonnier'

En cours de réalisation par le Service Electrique.

*Consignation la baie informatique L055a

Dans le cadre de la continuité de fonctionnement des réseaux, Bouygues réalisera la soudure des deux fibres restantes dans la baie. Pour cela, une date de coupure sera établie en coordination avec les services informatiques du dpt et une fibre sera repassée ultérieurement par l'ENS hors de cette salle. Bouygues supprimera les 2 lignes de téléphones encore en service dans l'armoire.

Les consignations doivent être confirmées par email au service Patrimoine.

-Demandes de l'ENS:

*La création de la porte permettant l'accès à la salle L276

Le Service Patrimoine va mandater une entreprise pour réaliser les travaux. La date d'intervention sera transmise très prochainement car les travaux devront être finis avant le 14 octobre 2013. La durée des travaux sera de 3 jours.

* La non libération du bureau L252

Bouygues Bâtiment est en train d'étudier la faisabilité sur la modification des travaux de structure prévus dans la pièce L252 sans surcoût afin de permettre laisser en place le mobilier existante (armoire bibliothèque).

-Demandes de Bouygues Bâtiment:

* Déménagement des serveurs

Le Maitre d'œuvre a besoin de connaître le délai nécessaire pour le déménagement des serveurs de la salle LS153/S7 à la salle ES145/145a. Les responsables du Service Informatique des Dpts. de Physique et de Chimie devront transmettre ce délai au Service Patrimoine ainsi que combien de temps ils doivent être prévenus à l'avance.

* Transport de matériel vers la zone d'installation de lift

Bouygues Bâtiment commencera l'installation du lift à partir du 07 octobre 2013. Pour cela, une demande d'accès (au quai de livraison, au SS1 et au monte-charge) sera transmise au Dpt. de Physique.

-Rappel de Bouygues Bâtiment:

*L'armoire informatique située au niveau R+2 (à côté de la salle L 276) se situe en zone travaux. Elle sera donc inaccessible pendant environ 3 semaines, le temps du désamiantage. Après cette période, il faudra réaliser une demande d'accès.

Merci de votre attention, de votre collaboration et participation lors des demandes

	LKB	LPA	LPS	LPT	LRA	S. P.	S. I.	S. C.
Interlocuteurs	*		*					
Mobilier	*	*		*				
Retours		*						
Divers et fréquente								
Stop aux travaux en interne	*							
Test travaux CPER			ChEO	ChES				
Mis à jour Annuaire								
Déménagements et Libération des pièces	CPER	CPER	CPER	CPER	CPER	CPER	CPER	CPER

Valeur des médailles et points CPER:



À la fin des travaux, vous pourriez les échanger par des souvenirs CPER.