

Plan Campus Paris-Saclay

Projet pour les Sciences de la Terre – UMR IDES

Phase 2 : Physique et Sciences de la Terre

AG du 9 JUIN 2011

58 votants sur 65 personnes

PERMANENTS (enseignant/chercheur, chercheur, ITA, ITRF)

Consultation des Sciences de la Terre (1^{er} Juin 2011)

Option préférée

1	Actuellement, êtes vous plutôt favorable à :	la rénovation des bâtiments 504 et 509 avec demande de construction d'une aile nouvelle pour l'enseignement (L3, M)	au déménagement dans un bâtiment neuf indépendant incluant Recherche et Enseignement (L3, M)	Refus de vote	Vallée
	Mettez une croix dans la case de votre choix	25	30	1	2

Indiquez dans cette section les 2 principales raisons motivant votre choix

2	Proximité des labos de physique "légère" - FAST, LPS,...	8	5	Rapprochement du LSCE (et SOLEIL) dans un bâtiment indépendant
	Eloignement du RER B si déménagement	11	2	Accès par de nouveaux moyens de transport (extension ligne 14 par la ligne orly-versailles via Saclay, transport en site propre via Massy Pal,...)
2	Crainte d'une perte de surface si déménagement dans un bât neuf	13	16	Opportunité d'être dans un bâtiment neuf
	Maintien d'une proximité avec le 336 (L1, L2)	9	27	Opportunité d'avoir des laboratoires, neufs et mieux conçus pour les besoins actuels et à venir du laboratoire
	Crainte d'un manque de financement pour un bât. neuf	14	14	Opportunité de rompre avec l'image vieillote et immobiliste des Sciences de la Terre
	Autres: ... (à renseigner dans la case)	6	4	Autres: ... (à renseigner dans la case)
	Autres: ... (à renseigner dans la case)			Autres: ... (à renseigner dans la case)

Informations compl

3	Etes-vous ensei au bât		
	Comment venez au laborat	En voiture/moto	En transport en commun
	Tranche	< 40ans	mettre une croix dans la case correspondante

AUTRES RAISONS :

- Opposition politique
- Démarrage des opérations plus tôt
- Trop peu d'informations
- Qualité des bâtiments actuels
- Risque d'un environnement plus bruyant ailleurs
- Attachement à l'environnement arboré

15 votants sur 40 personnes

NON PERMANENTS (Doctorants, post-doctorants, ATER, personnel non statutaire)

Consultation des Sciences de la Terre (1^{er} Juin 2011)

Option préférée

1	Actuellement, êtes vous plutôt favorable à :	la rénovation des bâtiments 504 et 509 avec demande de construction d'une aile nouvelle pour l'enseignement (L3, M)	au déménagement dans un bâtiment neuf indépendant incluant Recherche et Enseignement (L3, M)	Blanc
	Mettez une croix dans la case de votre choix	5	9	1

Indiquez dans cette section les 2 principales raisons motivant votre choix

2	Proximité des labos de physique "légère" - FAST, LPS,...	3	1	Rapprochement du LSCE (et SOLEIL) dans un bâtiment indépendant
	Eloignement du RER B si déménagement	5	2	Accès par de nouveaux moyens de transport (extension ligne 14 par la ligne orly-versailles via Saclay, transport en site propre via Massy Pal,...)
2	Crainte d'une perte de surface si déménagement dans un bât neuf	1	3	Opportunité d'être dans un bâtiment neuf
	Maintien d'une proximité avec le 336 (L1, L2)	1	8	Opportunité d'avoir des laboratoires, neufs et mieux conçus pour les besoins actuels et à venir du laboratoire
	Crainte d'un manque de financement pour un bât. neuf	2	2	Opportunité de rompre avec l'image vieillote et immobiliste des Sciences de la Terre
	Autres: ... (à renseigner dans la case)	2	2	Autres: ... (à renseigner dans la case)
	Autres: ... (à renseigner dans la case)			Autres: ... (à renseigner dans la case)

Informations compl

3	Etes-vous ensei au bât		
	Comment venez-vous au laboratoire ?	En voiture/moto	En transport en commun
	Tranche d'âge	< 40ans	mettre une croix dans la case correspondante

AUTRES RAISONS :

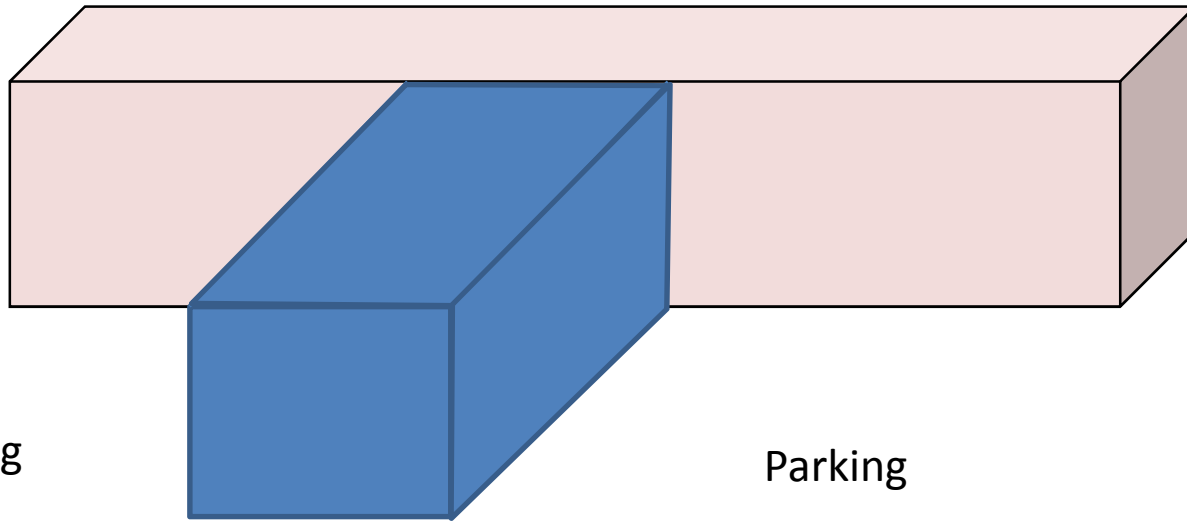
- Cadre boisé
- Flou sur le lieu et le plan d'urbanisme
- Décloisonnement entre les étages
- Bâtiment L3/M1/M2 voisin

504



Parking

504

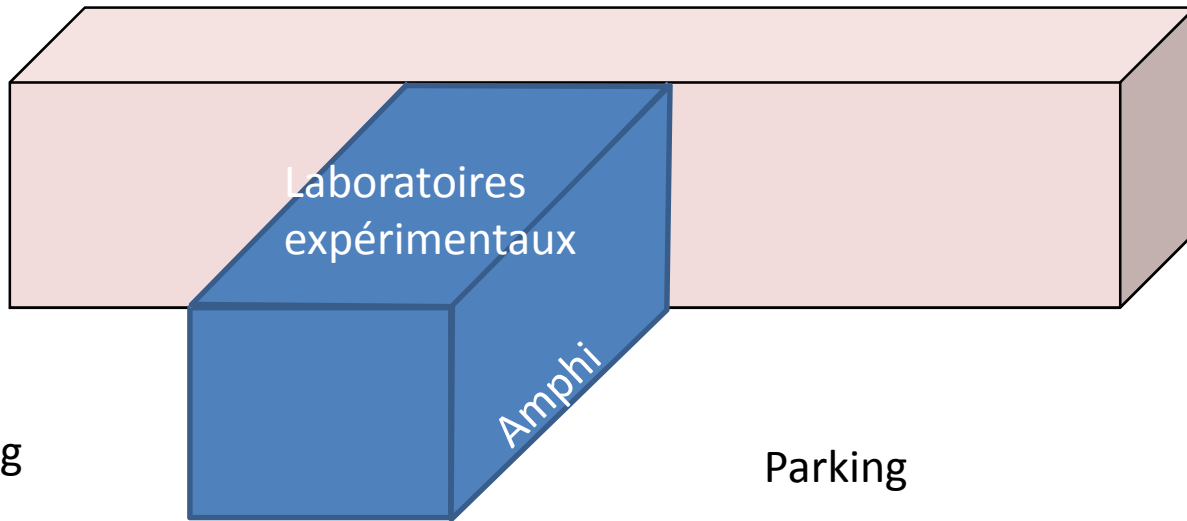


Parking

Construction neuve

Parking

504

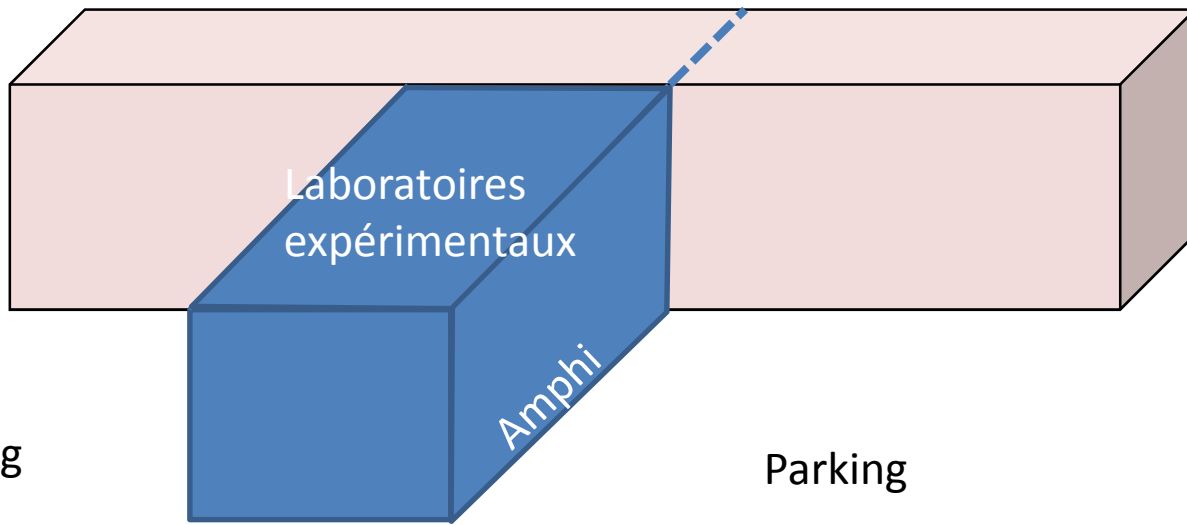


Parking

Parking

Construction neuve

504



Parking

Parking

Construction neuve

504

Recherche

Enseignement

Laboratoires
expérimentaux

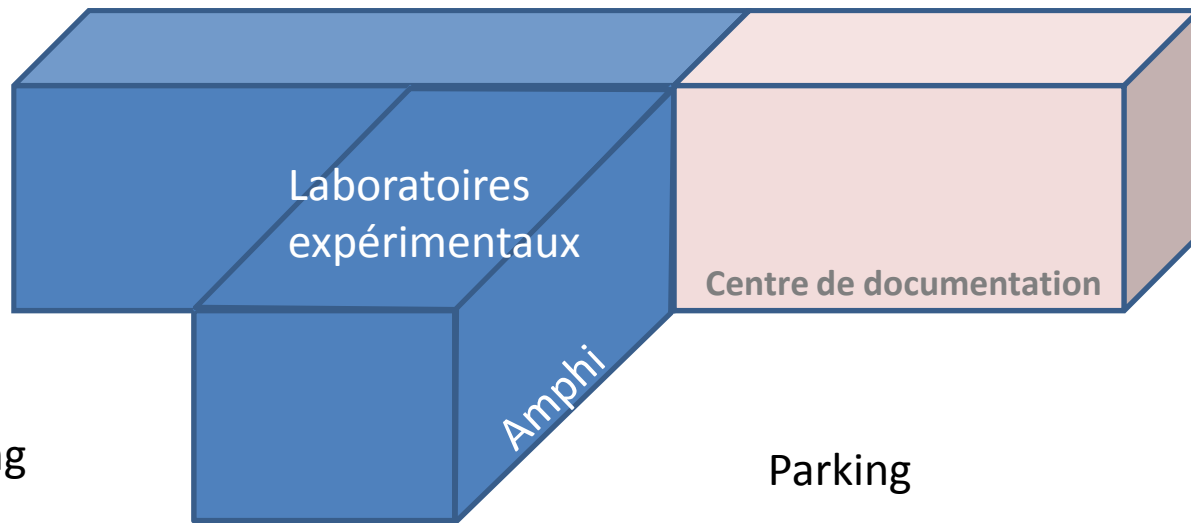
Centre de documentation

Amphi

Parking

Parking

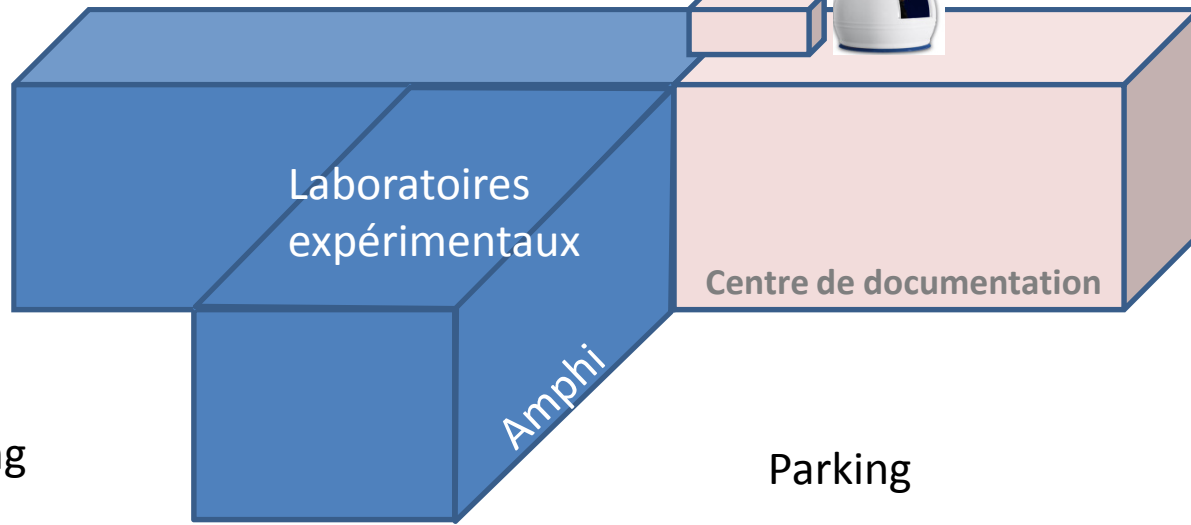
Construction neuve



504

Recherche

Enseignement



Laboratoires
expérimentaux

Centre de documentation

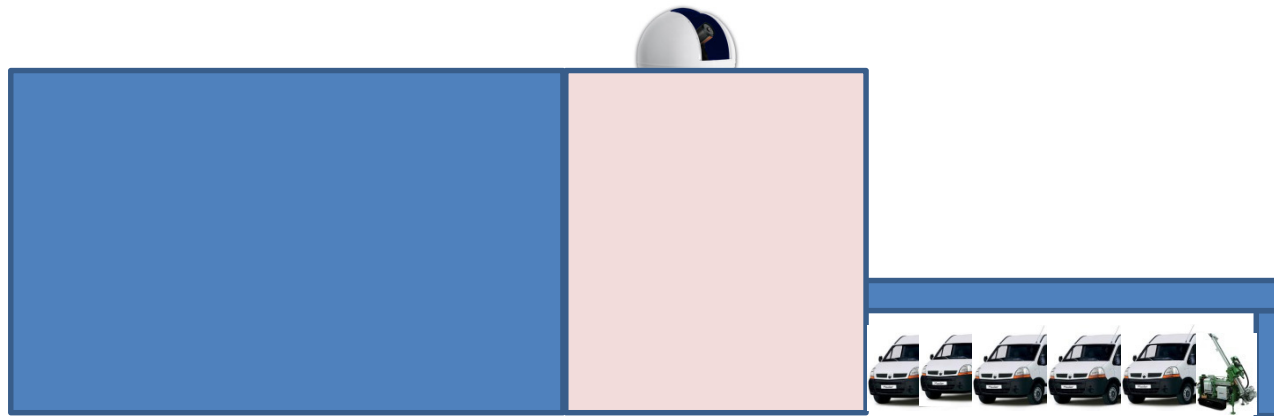
Amphi

Parking

Parking

Construction neuve

Vue de côté avec le garage



Vue de côté avec le garage et terrasse...

