

nt	Locaux		SURFACES DCE
Code	Désignation	Capacité	total
Lb1	TESTS CATALYTIQUES (A)		865,9 m²
Lb1	Tests catalytiques Haute Pression		239,7 m²
Lb111a	Labo tests catal soufre		32,4 m²
Lb111b	Labo tests catal soufre		22,3 m²
Lb112a	Labo tests catal. Sous pression		120,8 m²
Lb112b	Labo tests catal. Sous pression		29,5 m²
Lb113	Labo tests catal. HF		34,7 m²
Lb124	Stockage tests catalytiques	/	Supprimé
Lb1	Tests catalytiques "propulsion"		128,7 m²
Lb115a	Labo propulsion tests cata		52,7 m²
Lb115aa	Box pièce noire complet		6,2 m²
Lb115b	Labo propulsion prépa		38,9 m²
Lb115c	Labo propulsion mesure		20,3 m²
Lb115d	Labo propulsion – stockage		10,6 m²
Lb1	Tests Montages catalytiques		313,6 m²
Lb114a	Labo tests catal. deNOX		88,2 m²
Lb114b	Labo tests catal. Zeolith		103,5 m²
Lb114c	Labo tests catal. Métaux/Oxyde		91,8 m²
Lb118	Labo HPLC - GC		30,1 m²
Lb1	Tests Plasma		98,6 m²
Lb122	Local prépa prototypes plasma		13,4 m²
Lb116	Labo plasma		20,2 m²
Lb116	Labo plasma		20,5 m²
Lb116	Labo plasma		20,2 m²
Lb116	Labo plasma		24,3 m²
Lb1	Locaux logistiques labos		85,3 m²
Lb115	Réserve de produits chimiques		22,5 m²
Lb123	Salle de pesée		10,9 m²
Lb124	Local de stockage		41,1 m²
Lb125	Locaux ménage (Labo)		5,4 m²
Lb125	Locaux ménage (Labo)		5,4 m²
Lb4	ATELIERS		175,5 m²
Lb41	Ateliers		150,6 m²
Lb411	Atelier Mécanique		69,0 m²
Lb412	Atelier Instrumentation		20,0 m²
Lb413	Atelier humide verrerie		20,6 m²
Lb414	Atelier sec verrerie		41,0 m²
Lb415	Bac à acide verrerie	/	Supprimé
Lb42	Locaux annexes		24,9 m²
Lb421	Stockage matériaux & matériels		24,9 m²
	AUTRES LOCAUX		235,9 m²
	Magasin central		145,5 m²
F 25 bis	M.C. Frigos		12,7 m²
F 25 Quater	M.C. Solvants		19,6 m²
F 25 Quinques	M.C. Palier Réception		32,6 m²
F 25 Ter	M.C. Consommables		12,7 m²
F 25	M.C. Produits organiques		67,9
	Locaux de contrôles		76,6 m²
	Relais magasinier		7,7 m²
F26	"Openspace doctorants"devient : "Espace partagé et contrôle mutualisé"		68,9 m²
Lb431	Salle de contrôle inclus ci-dessus		inclus
Lb432	Salle de contrôle ci-dessus		inclus
	Sanitaires		13,8 m²
	Sanitaire PMR 1		4,8 m²
	Sanitaire		2,1 m²
	Sanitaire		2,1 m²
	Sanitaire PMR 2		4,8 m²
SURFACES UTILES LOCAUX DE SERV ICES			1 277,3 m²
Circulations, Locaux Techniques			629,1 m²
	Stockage déchets chimiques		9,9 m²
	Circulation 1		149,8 m²
	Circulation 2		77,7 m²
	Circulation 3		81,5 m²
	PL CTRL SSI central		0,6 m²
	Local SSI A		6,5 m²
	Local TGBT A		6,6 m²
	Poste HTA		13,3 m²
	LT TD		1,9 m²
	Local VDI A		6,4 m²
	LT Sous Station Chauffage A		5,4 m²
	Local technique		269,5 m²
SURFACE UTILE TOTALE TOUS LOCAUX			1 906,4 m²
SURFACES DANS ŒUVRE BRUT			1 987,3 m²

Lb2	PREPARATION ET CARACTERISATION (B)		1 348,4 m²
Lb2	Labo XPS		64,0 m²
Lb211	Labo XPS		56,0 m ²
Lb252	Onduleur & refroidis. XPS		8,0 m ²
Lb2	Labos "analyse élémentaire"		180,3 m²
Lb212c	Labo de préparation commun		16,3 m ²
Lb213	Labo HF minéralisation		23,7 m ²
Lb219a	Labo technique ICP		28,9 m ²
Lb219b	Local climatisé		3,0 m ²
Lb220	Labo AbAt		19,5 m ²
Lb239	Labo chromatato-ionique et HPL		37,4 m ²
Lb228	Labo analyse élémentaire		14,8 m ²
Lb222	Labo ATD ATG		36,7 m ²
	labo spectroscopie		116,5 m²
Lb212b	Labo de préparation commun		19,3 m ²
Lb214a	Labo infrarouge		23,5 m ²
Lb214c	Labo infrarouge		23,5 m ²
Lb214b	Labo échge isotop - boite isolt		15,8 m ²
Lb221	Labo Raman		22,9 m ²
Lb253	Salle de pesée		11,5 m ²
Lb2	Labos porosimétrie		34,9 m²
Lb215	Labo porosimétrie (BET)		22,0 m ²
Lb215b	Labo porosimétrie Hg		12,9 m ²
Lb2	Labos "chimie sorption"		140,3 m²
Lb216	Labo chimie sorption		58,2 m ²
Lb248	Labo mcr balance - mcr calorim.		30,1 m ²
Lb247	Labo adsorption & modif surfaces		52,0 m ²
Lb2	Labos GeneX		101,5 m²
Lb223	Labo DRX		65,5 m ²
Lb224	Labo FluoX		20,7 m ²
Lb256	Local refroidisseur DRX & FluoX		6,4 m ²
Lb256	Local refroidisseur DRX & FluoX		8,9 m ²
Lb2	Labos Imagerie		174,7 m²
Lb212c	Labo de préparation commun		22,7 m ²
Lb225	Labo MET		33,7 m ²
Lb226	Labo MEB FEG		17,6 m ²
Lb242	"Labo MEB" devient "Atelier informatique"		15,1 m ²
Lb257	Local refroidisseur MET & MEB		25,3 m ²
Lb245a	Labo Tomo		46,0 m ²
Lb245b	Labo Tomo traitement données		14,3 m ²
Lb3	Labo RMN		68,2 m²
Lb320a	Labo RMN		56,0 m ²
Lb320b	Acquisition RMN		7,9 m ²
Lb320a	Espace dédié RMN		4,3 m ²
Lb3	Labo GC-MS		68,1 m²
Lb313	Labo GC-MS a		47,2 m ²
Lb313	Labo GC-MS b traitement données		16,4 m ²
Lb332	Local Générateur azote et onduleur		4,5 m ²
Lb3	Labo Préparation Matériaux		83,7 m²
Lb217	Labo Préparation Matériaux		83,7 m ²
Lb3	Labos "électrochimie"		258,8 m²
Lb317	Labo synthèse (Pstat)		50,6 m ²
Lb317b	Labo photo-électrochimie		22,6 m ²
Lb317c	Labo photo-électrochimie (Boite photo-optique)		15,0 m ²
Lb317d	Labo électrochimie (Pstat)		35,5 m ²
Lb317e	Labo Voltamétrie (Pstat)		82,6 m ²
Lb318	Labo analytique électrochimie		23,1 m ²
Lb319bis	Labo attaque acide		29,4 m ²
Lb25	Locaux annexes		57,4 m²
Lb253	Salle de pesée		7,9 m ²
Lb255	Labo polissage (Boxes-balances)		5,9 m ²
Lb255	Labo polissage (Boxes-balances)		7,2 m ²
Lb259	Stockage		16,4 m ²
Lb259	Stockage		8,1 m ²
Lb25	Réserve produits chimiques		11,9 m ²
SOUS TOTAL SURFACES UTILES LABORATOIRES			1 348,4 m²

Bu	LOCAUX TERTIAIRES BUREAUX		721,2 m²
Bu2	PLATINA		131,1 m²
Lb261	Bureau technicien indiv.		11,6 m ²
Lb261	Bureau technicien indiv.		11,8 m ²
Lb262	Bureau techniciens doubles		17,9 m ²
Lb262	Bureau techniciens doubles		17,9 m ²
Lb262	Bureau techniciens doubles		17,9 m ²
Lb262	Bureau techniciens doubles		17,6 m ²
Lb262	Bureau techniciens doubles		18,2 m ²
Lb262	Bureau techniciens doubles		18,2 m ²
Bu3	Equipe E3		530,1 m²
Bu312	Bureaux permanents indiv.		11,6 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.		12,0 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.		12,7 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.		13,1 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.		11,6 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.		12,0 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.		11,8 m ²

Bu312	Bureaux permanents indiv.	11,9 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.	11,8 m ²
Bu312	Bureaux permanents indiv.	11,9 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	17,9 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	18,8 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	17,7 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	18,2 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	17,8 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	18,2 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	17,8 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	18,2 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	17,8 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	18,2 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	17,7 m ²
Bu313	Bureaux permanents doubles	18,2 m ²
Bu314	Bureaux non permanents	25,0 m ²
Bu314	Bureaux non permanents	25,5 m ²
Bu314	Bureau décroisonné	161,1 m ²
Bu314	Bureaux stagiaires	17,9 m ²
Bu32	Pôle Ingénierie	48,4 m²
Bu324	Bureau Individuel	12,0 m ²
Bu323	Bureaux doubles	18,2 m ²
Bu323	Bureaux doubles	18,2 m ²
	Autre	
Bu414	Bureau personnel ménage	11,6 m ²
SOUS TOTAL SURFACES UTILES BUREAUX		721,2 m²

Bu6	Locaux tertiaires communs	412,7 m²
Bu41 et Bu61	Salles de réunion	157,3 m²
Bu411	Salle de réunion	57,5 m ²
Bu612	Petite salle de réunion	18,0 m ²
Bu613	Salle stagiaires Master	81,8 m ²
	Locaux personnel	197,4 m²
Bu621	Salle de détente	77,7 m ²
	"Hall " devient "Cuisinette"	16,2 m ²
Bu622	Sanitaires H/F PMR	4,7 m ²
Bu622	Sanitaires hommes	17,9 m ²
Bu622	Sanitaire PMR	6,0 m ²
Bu622	Sanitaire PMR	4,7 m ²
Bu622	Sanitaires femmes	24,7 m ²
Bu622	Sanitaires F	13,1 m ²
Bu622	Sanitaires H	11,4 m ²
Bu416	Douches personnel F	3,5 m ²
Bu415	Vestiaires ménage F	7,1 m ²
Bu415	Vestiaires ménage H	7,1 m ²
Bu416	Douches personnel H	3,3 m ²
Bu32	Locaux annexes	15,7 m²
Bu321	Box reprographie	5,3 m ²
Bu321	Box reprographie	4,9 m ²
Bu322	Stockage	5,5 m ²
Bu63	Locaux annexes	42,3 m²
Bu631	Locaux ménage	3,9 m ²
Bu631	Locaux ménage	7,8 m ²
Bu631	Locaux ménage	8,4 m ²
Bu631	Locaux ménage	9,5 m ²
Bu631	Locaux ménage	5,3 m ²
Bu631	Locaux ménage	7,4 m ²
SOUS TOTAL SURFACES UTILES LOCAUX COMMUNS		412,7 m²

SURFACES UTILES LOCAUX DE SERV ICES		2 482,3 m²
Circulations, Locaux Techniques		1 105,0 m²
	Circulation	203,1 m ²
	Circulation	38,4 m ²
	Circulation	64,6 m ²
	Circulation	34,8 m ²
	Circulation	18,7 m ²
	Circulation	14,3 m ²
	Circulation	59,9 m ²
	Circulation	37,5 m ²
	Circulation	18,7 m ²
	Circulation	35,5 m ²
	Circulation	75,5 m ²
	Circulation	37,5 m ²
	Rep SSI B	0,4 m ²
	Local SSI B	4,0 m ²
	Local TGBT B	12,9 m ²
	CFO-L1a	7,0 m ²
	CFO-L1b	0,9 m ²
	CFO-L2a	0,6 m ²
	CFO-L2b	2,0 m ²
	CFO-L3a	0,7 m ²
	CFO-L3b	0,7 m ²
	Local VDI B	5,6 m ²
	Local VDI C	6,5 m ²
	Local VDI D	5,6 m ²

	Sous station Chauffage B		7,5 m ²
	Sous station Chauffage C		2,5 m ²
	Sous station Chauffage D		6,1 m ²
	LT CTA T1		4,3 m ²
	LT CTA T3		6,1 m ²
	Stockage divers		16,2 m ²
	Stockage B20 - gaz réactif		4,0 m ²
	Stockage gaz logette		3,9 m ²
	Stockage gaz de fond		9,2 m ²
	Stockage gaz logette		4,3 m ²
	Stockage gaz bouteilles vides		3,1 m ²
	Stockage gaz logette		2,9 m ²
	Local technique Aile 1		98,2 m ²
	Local technique Aile 2		98,4 m ²
	Local technique Aile 3		98,2 m ²
	LocalGroupe frois Aile 2		54,7 m ²
SURFACE UTILE TOTALE TOUS LOCAUX			3 587,3 m²
SURFACES DANS ŒUVRE BRUT			3 724,8 m²