

WAESELYNCK	Hélène	6407	A31	waeselyn
------------	--------	------	-----	----------

YAMEOGO	Pierre	7948	F2	pyameogo
YOBOUE	N°Goran	6934	A9b	pyoboue
YOSHIDA	Eiichi	6454	B157	yoshida
YOUSSEF	Hicham	6858	G37	hicham.youssef

ZANON	Christophe	6297	A33	czanon
ZHANG	Lei		A35	lzhang
ZHANG	Nan	6938	E19	nzhang
ZHANG	Zhongda	6996	G11	zzhang
ZHOU	Hongwei	6838	D4	hwzhou
ZURRIARAIN	Iker	6342		iker.zuriarrain

BATIMENT A - Sous-sol				
Salle instrumentation microsyst.	6446	s18		
Salle capteurs mécatroniques	6216	s20		
NETTOYAGE	7863			
Salle Autocommutateur	6980	s8		
Salle caractérisation 1	6986	s25		
Salle caractérisation 2	7864	s25		
Salle caractérisation électrique 3	6222	s25b		
Salle Optique non linéaire		s28		
Infirmierie / Local Technique	6399	s6		

BATIMENT A - Rez-de-chaussée				
Cafétéria bar	6886	36c		
Cafétéria cuisine	7877			
Couloir Salle Conférences	6299			
Hall Bât. A	6232			
Salle à manger	7888	36c		
Salle de sûreté de fonct.inf. (TSF)	6238	22		
Salle Vignemale	6230	6		
Vestiaire	6206	16		

BATIMENT A - Etage				
Salle de Direction	6279	103		
Salle du Conseil	7927	116		
Salle Ordinateurs	6321	147		
Salle de Calcul OCSD	6960	131		

BATIMENT B - Rez-de-chaussée				
Salle manipulation (groupe NBS)	6425	60		
Implanteur	6425	60		
Salle Gérard BAUZIL (robotique)	6342	68		
Atelier de mécanique	6340	66		
Local Technique	6658	68		
Salle Colonne / salle NANO		64		

BATIMENT C - Rez-de-chaussée				
Hall d'entrée				
Salle Lasers	6219	88		
Salle Spectroscopie	6369	86		
Local Technique	6659			

BATIMENT C - Etages 1-2-3				
Salle Rapid thermal processing	6358	174b		

BATIMENT D - Rez-de-chaussée				
Salle Europe	6490			
Local Technique	6433	D26		

BATIMENT E -Sous-sol				
Salle caractérisation antenne	7889	E57s		

BATIMENT E - Rez-de-chaussée				
Salle Aubisque	6964	E7		
Salle Carlit	6904	E2		
Salle Tourmalet	7928	E1		
Réserve 2l	7802	ssol		

BATIMENT E - Etage				
Salle Simulation parallélisme	6913	E37		
Local Technique	6661	ET2		

BATIMENT F - Etage				
Salle Blanche Four /Gravure	7920			
Salle Blanche Chimie synthèse	7921			
Salle Blanche Chimie/ entrée	7922			
Salle Blanche Photographure/ Imprint	7923			
Salle Moore	7955	F28		
Salle Bardeen	7968	F10		
Local technique F	7969	F11		

Batiment G-Rez-de-chaussée				
<i>Salles de caractérisations</i>				
Bruit HF	6878	G32c		
Diodes laser	6859	G33c		
Holographie	6861	G33b		
Spectres haute résolution	6862	G33a		
Diffraction	6863	G33d		
Photoluminescence	6864	G33e		
VCSEL	6865	G33f		
Jack	6866	G32a		
Manipulation hyperfréquence	6868	G32a		
Opto Hyper	6867	G32b		
Paramètres S	6869	G31c		
ESD	6870	G31c		
Test sous pointes	6871	G31a		
Composants discrets / Mesure d'impédance	6872	G31a		
Caractérisation physique / soudage	6873	G31b		
Carac de convertisseur / Commutation et	6874	G31b		

Batiment G-Etage				
Salle Feynman	6671	G57		
Local technique G	6800			
Salle TEAM (Supervision)	6875	G64		
Salle CAO (réseau)	6883	G57		
MBE Caract	6893	G68		
MBE32, Epitaxie	6385	G68		
MBE Chimie	6891	G68		
MBE Epineat	6892	G68		
Salle blanche implantateur / four	6894	G67		
Soudeuse	6382			
Fours recuits	6820			
Jet d'encre	6860			

MEB	6851			
Masqueur Raith 150	6850			
Masqueur optique	6848			
Chimie masques	6849			
Atelier service TEAM	6389	204		
Centrale traitement S. Blanche	6207	301		
Salle assemblage	6382	175		
Salle E.J.M.	6385	174a		
Salle Rapid thermal processing	6384	174b		
BATIMENT D - Rez-de-chaussée				
Salle Europe	6490			
Local Technique	6433	D26		
BATIMENT E -Sous-sol				
Salle mesures CISHT	7889	E57s		
BATIMENT E - Rez-de-chaussée				
Salle Aubisque	6964	E7		
Salle Carlit	6904	E2		
Salle Tourmalet	7928	E1		
Réserve 2l	7802	ssol		
BATIMENT E - Etage				
Salle Simulation parallélisme	6913	E37		
Salle Micro-Ondes	6956	E35		
Local Technique	6640	ET2		
BATIMENT F -Rez-de-chaussée				
Salle J. BARDEEN	7968			
BATIMENT F Etage 1				
Salle G. E. MOORE	7955			
Salle Blanche Four /Gravure	7920			
Salle Blanche MEB / Mask	7921			
Salle Blanche Four / Métal / Chimie	7922			
Salle Blanche Photolitho	7923			

TELEFAX DES SECRETARIATS
B. DUCROCQ : MINC, MOST : 05.61.33.69.69
C. SOLER DOMINGUEZ : DISCO, MOGISA, MRS, MAC : 05 61 33 69 36
N. OUWANSI : RAP, RIS, GEPETTO : 05 61 33 64 55
G. BRIAND : OLC, TSF, ISI, CDA : 05 61 33 64 11
N. HIGOUNET : M2D, N2IS : 05 61 33 62 08
C. LAFFORE : ISGE, PHOTO : 05 61 33 62 08
M. PLANA : 2l, TEAM

Pour l'INSA, faire le 05.61.55 et les 4 chiffres de l'annuaire
Pour l'ENSICA, faire le 05.61.61 et les 4 chiffres de l'annuaire

TEL.LAAS : 05.61.33.62.00
TELEFAX : 05.61.55.35.77
N° Visioconférence : 05.62.17.71.00
e.mail : laas-contact@laas-fr
STANDARD LAAS : 9
S.A.M.U. : 05.61.49.33.33

ECOLES DOCTORALES
École Doctorale Systèmes :
ACHTE Sophie 6294 loge
Adresse électronique : edsys@laas.fr
École Doctorale GEET :
ESTRUGA Marie 6284 E2
Adresse électronique : geet@laas.fr
MASTER2 SAID :
AUTHIE Nathalie 6318 loge
adresse électronique : nauthie@laas.fr
MASTER PRO ET RECHERCHE UPS :
COBOURG Sophie
adresse électronique : scobourg@laas.fr