

Réf.	Ville	Nom du site	Composante	bâtiment(s) couvert par le SSI	Catégorie du SSI	Marque	Année d'installation	DETECTION INCENDIE								Asservissements				Nombre Tableau répéteur	Nombre Sirènes	Nombre Sirènes + Flash	Nombre de clapets CF	Extinction automatique	Alimentation Electrique de Sécurité	Autre équipements du SSI éventuels	Période (mois) de réalisation souhaitée de la maintenance annuelle (indicatif)	Responsable technique du Site	
								Nombre de Détecteurs Manuels DM	Nombre DAI optique	Nombre DAI Ionique	Nombre DAI ATEX	Nombre DAI thermovélocimétrique	Nombre DAI linéaire	Nombre Détecteurs multicritères	Nombre de VESDA	Nombre Indicateurs d'action (IA)	Nombre de Portes à fermeture asservies à la DI	Nombres Désenfumage asservis à la DI	Arrêt technique (sono, ascenseurs, ventilation...)										Nombres de portes à ouverture asservies à la DI
1.1	METZ	BRIDOUX	UFR SCIFA	P7/P8	A	SIEMENS	2011	50	137			3					65				1	35	6	11		2	TRANSMETTEUR	février et octobre	Bruno DAMIEN Bruno.damien@univ-lorraine.fr 03 72 74 89 00
1.2	METZ	BRIDOUX	UFR SCIFA	P9/P10/P11+AMPHIS	A	SIEMENS	2009	82	7			3					40			1		28			2	TRANSMETTEUR	février et octobre		
1.3	METZ	BRIDOUX	UFR SCIFA	HALL DE SPORT	C	NUGELEC	?	7														4						février et octobre	
1.4	METZ	TECHNOPOLE	UFR SCIFA	ICPM	A	CHUBB	2008	47	80			11				53	34	29		2		38	5	16	4	TRANSMETTEUR R+ 3 MOTEURS DE PRESERVATION R + 1 MOTEUR DE DESINFUMAGE	février et octobre		
1.5	METZ	TECHNOPOLE	UFR SCIFA	ISEA	A	SIEMENS	2019	16	26				1			18	36	3		1		14	19		1			février et octobre	
1.6	METZ	TECHNOPOLE	ENIM	ENIM	A	SIEMENS	2010	47							1 local SSI		108	10	2 sono	7	1 FT2011	20	1	4		2	1 transmetteur téléphonique	février et octobre	Olivier REMONGIN Olivier.remongin@univ-lorraine.fr 03 72 74 14 63
1.7	METZ	TECHNOPOLE	ESM-IAE	IPEFAM	A	SIEMENS	2008	24	36					2 linéaires	1 local SSI		24	12	ventilation/vn	3		19				1	transmetteurs téléphoniques		
1.8	METZ	TECHNOPOLE	IUT de Metz	I.U.T. - M.P.	A	SIEMENS FC20	2010	21	61	/		/		/	/	/	18	/	1	4	/	/	14	/	/	Batteries	/	A convenir	Caude THIRIA Claude.thiria@univ-lorraine.fr 03 72 74 92 70
1.9	METZ	SAULCY	IUT de Metz	batiment Central	A	SIEMENS	2013	29	2	0					2	/	57	4	1	8		24	26		14	1 DAC sur désenfumage	janvier et août	Yohann MEKNACI 03.72.74.14.66 yohann.meknaci@univ-lorraine.fr	
1.10	METZ	SAULCY	IUT de Metz	Simone Veil - IUT GMP	A	SIEMENS	2017	57	712								66	7 ventilateurs	2	27	3 + 1 centrale miroir		98		16	1 coupure clim/1 port CF coulissante/22 volets			
1.11	METZ	SAULCY	UFR DEA	LEMOIGNE	A	SIEMENS	2019	7	31						2			2	2		1	4	18		4	1 transmetteur téléphonique			
1.12	METZ	SAULCY	UFR DEA	DEA	A	SIEMENS	2011	18	2							2	29					16	12		4	1 transmetteur téléphonique + 1 flash			
1.13	METZ	SAULCY	UFR ALL	Bâtiment A	A	SIEMENS	2019	30	11								38					19	29		4	1 asservissement moteur CTA			
1.14	METZ	SAULCY	UFR ALL	Bâtiment B	B	SIEMENS	2019	11									30				1	9	18		4				
1.15	METZ	SAULCY	S.H.S	BAT C,D,E	A	SIEMENS	2009	94	156	30		1		1			53	2 ventilateurs + 2 coffrets			1	4	97		16	4 flash/15 volets désenfumage			
1.16	METZ	SAULCY	S.H.S	Demange	A	SIEMENS	2015	9					4												4	1 transmetteur téléphonique/3 diffuseurs			
1.17	METZ	SAULCY	Université de Lorraine	BAT B	C	CERBERUS	1996			2							3					3	1						
1.18	METZ	SAULCY	Université de Lorraine	BAT A	C	CERBERUS	1996			8							6	3 ventilateurs				6			4				
1.19	METZ	SAULCY	SUAPS	CSU Saulcy	C	KAUFEL	2005	8														5					Juin	Hervé CONNES herve.connes@univ-lorraine.fr 06 75 65 58 19	
1.20	METZ	SAULCY	Présidence	MDU	B	SIEMENS	2000	18									24					18			2	1 transmetteur téléphonique	Janvier et août	Yohann MEKNACI 03.72.74.14.66 yohann.meknaci@univ-lorraine.fr	
1.21	METZ	SAULCY	DDE	BU	A	SIEMENS	2015	35	294					35			20	14 exutoires, 6 ouvrants de		17	2	2	32	7	10	1 transmetteur téléphonique/2 6 flash			
1.22	METZ	SAULCY	DVUC	EBMk	B	Cerberus	1997	10	3			2				2						11			4				
1.23	COSNES ET ROMAIN	Cosnes et Romain	IUT Henri Poincaré de Longwy	A1,A2,GTE,GEII	B	CHUBB	2016	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	1	0	41	0	0	1 (à remplacer en juin 2020)	-	juin et novembre	Hugues PHILOREAU hugues.philoreau@univ-lorraine.fr 03 72 74 99 11
1.24	COSNES ET ROMAIN	Cosnes et Romain	IUT Henri Poincaré de Longwy	A3	C	CORDIA	2016	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1 batterie	-	Novembre	
1.25	COSNES ET ROMAIN	Cosnes et Romain	IUT Henri Poincaré de Longwy	GEA	C	NEUTRONIC TT428	2016	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	1 batterie (à remplacer en 2020)	-	Novembre	
1.26	YUTZ	KASTLER	IUT Thionville Yutz	IUT	A	Siemens	2008	96	9	/	/	/	/	/	/	8	36	8	/	7	/	32	/	/	/	batteries	/	A CONVENIR	NC
1.27	MONTIGNY-LES-METZ	Victoire	ESPÉ	ESPE	A	ATSE/ACTIVA256	2001	89	43	/	/	/	/	/	/	/	/	55	/	/	/	/	71	/	NON	BATTERIES	/	Février et Octobre	M. PHILIPPE GERARD
1.28	ST AVOLD	ST AVOLD	IUT MOSELLE EST	IUT ME	A	SIEMENS	2019	18	19								2	19					42			BATTERIES	Transmetteur	A convenir	Eric DELIGNON eric.delignon@univ-lorraine.fr
1.29	FORBACH	FORBACH	IUT MOSELLE EST	IUTME	C	FINSECUR	2006	9														6				Batteries		A convenir	
1.30	SARREGUEMINES	DE GEIGER	IUT MOSELLE EST	GLT GAGO DROIT IUTME	C	URA	2012	25														13				Batteries		A convenir	