

INFORMATIONS SUR LE PROJET

Nom

Audit technique IMT Mines Alès (30)

Adresse

6 avenue de Clavières 30319 Alès Cedex

Type de construction

Ecole



PARTICIPANTS

PERSONNES RELATIVES AU PROJET

Rôle	Contact	Email & Téléphone
Secrétaire général	Jean-Louis CHAUPIN IMT Mines Alès	
Responsable du patrimoine immobilier	Mouloud LAHROUCHI IMT Mines Alès	mouloud.lahrouchi@mines-ales.fr
Auditeur	Thomas THEVENIN SEBA Experts	contact@seba-experts.com

VISITEURS

Rôle	Contact	Email & Téléphone
- Autres		
- Cassette		
- Chauffage		
- Climatisation		
- Sondes d'ambiance		
- Unité extérieure		
- Ventilation		
- Ventilo-convecteur		

Notes

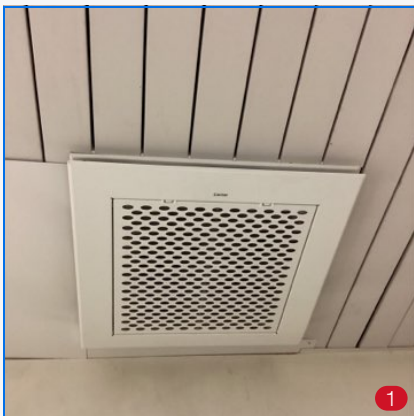
Type émetteurs :


- Ventilconvecteurs dans l'intégralité des salles
- Radiateurs électriques dans les sanitaires
- Extraction simple flux dans les pièces à pollution spécifique
- Atelier : Extraction ventilation uniquement

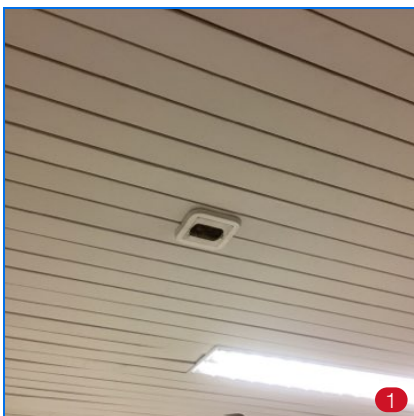
OBSERVATIONS

PLAN N - R+0

#	Localisation	Lot	Description
 1	N013	Cassette	Modèle : Carrier Type : Inconnu cassette 3 voies Puissances hypothèses : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW




 1	N013	Ventilation	VMC fonctionne 60m3/h
---	------	-------------	------------------------------




 2	N011	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW
---	------	--------------------	--

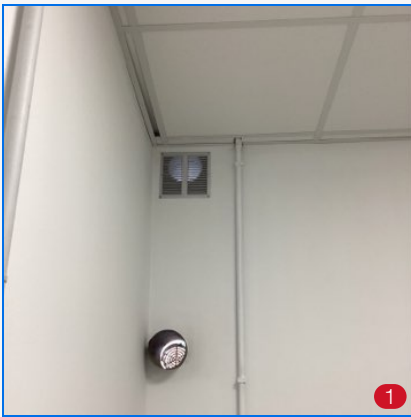



PLAN N - R+0

#	Localisation	Lot	Description
 2	N011	Ventilation	VMC fonctionne 60m3/h

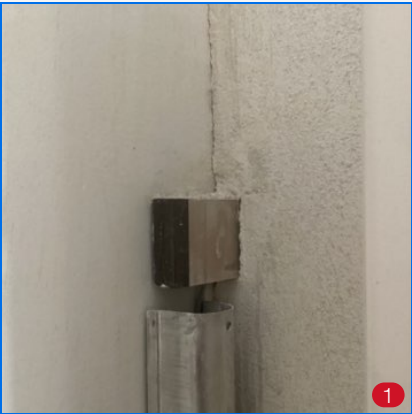
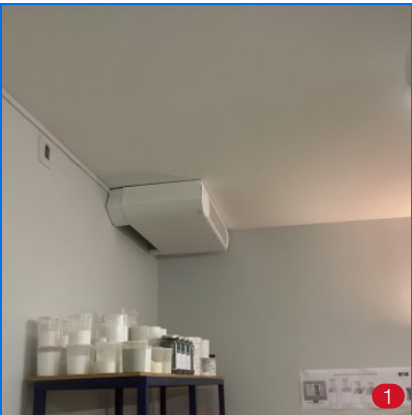
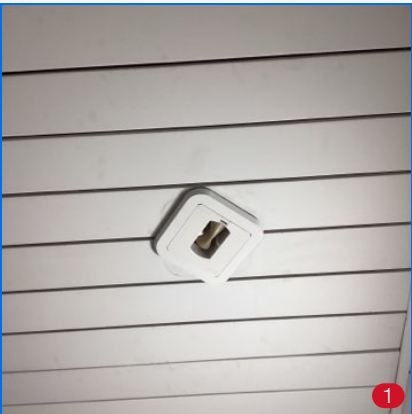


 3	N020	Ventilation	Ventilation naturelle haute *2
--	-------------	-------------	---------------------------------------



 3	N011	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW Commande murale filaire
--	-------------	--------------------	--



#	Localisation	Lot	Description
4	N001a	Sondes d'ambiance	Sonde ambiance GTC
			
4	N013	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW
			
5	WC 1	Ventilation	Bouche extraction ok *2
			

#	Localisation	Lot	Description
5	N013	Ventilation	VMC fonctionnel



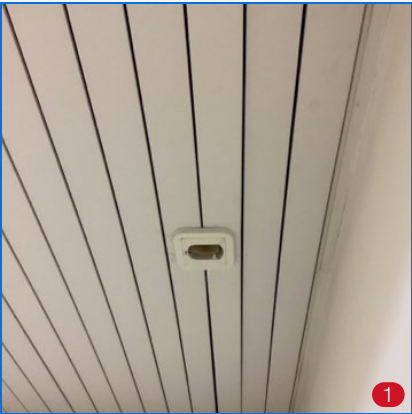


6	WC 1	Chauffage	Radiateur électrique Marque : Atlantis Type : 750W C15L 930411249
---	------	-----------	--



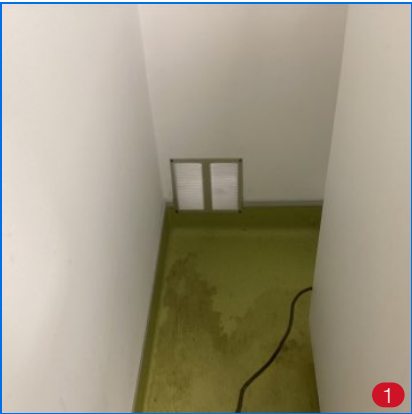
6	N013	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS30 Puissances : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW Commande filaire murale
---	------	--------------------	--



#	Localisation	Lot	Description
7	N010	Sondes d'ambiance	Sonde ambiance GTC
			
7	N020	Ventilo-convecteur	Modèle : HITACHI Type : RAK 35 RPE Puissances : - Froid : 3,5 - Chaud : 4,2 Commande infrarouge
			
8	N002	Ventilation	Bouche VMC fonctionne
			

PLAN N - R+0

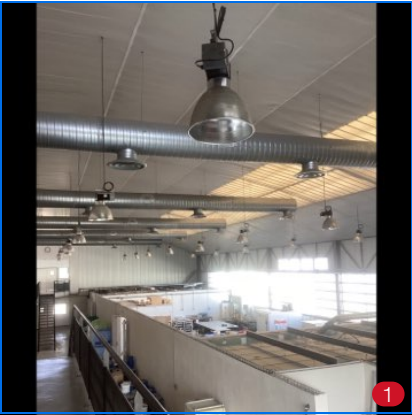
#	Localisation	Lot	Description
8	N020	Ventilation	Ventilation naturelle basse

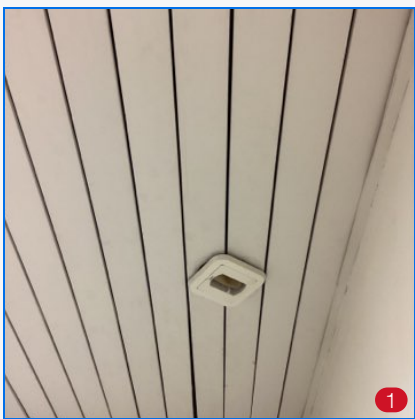





9	N010	Sondes d'ambiance	Sonde ambiance GTC
---	------	-------------------	--------------------

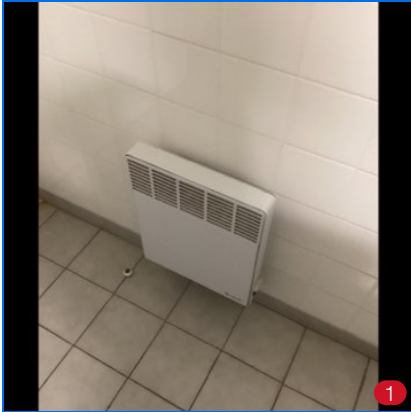



9	N001a	Ventilation	Réseau CTA que reprise
---	-------	-------------	------------------------



#	Localisation	Lot	Description
10	N010	Ventilation	Bouche VMC fonctionne
			
10	N001a	Sondes d'ambiance	Thermostat Sunvic TLX
			
11	N010	Ventilation	Bouche VMC fonctionne
			

#	Localisation	Lot	Description
 11	WC 1	Chauffage	Radiateur électrique Marque : Altantic Puissance : 750 W




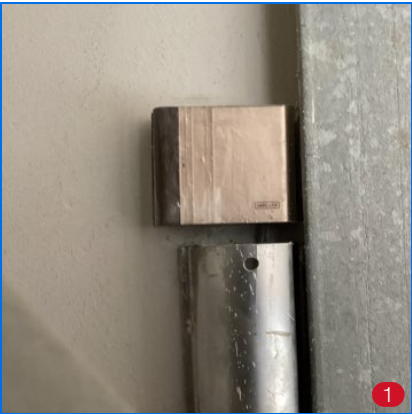

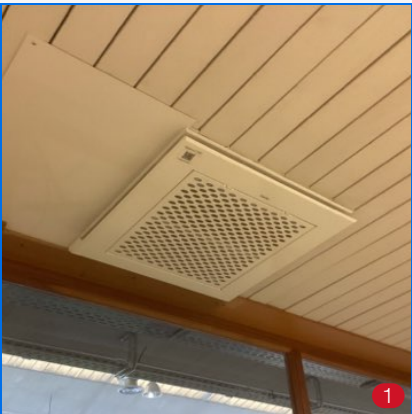




 12	N010	Ventilation	Bouche VMC fonctionne à remettre
--	------	-------------	---


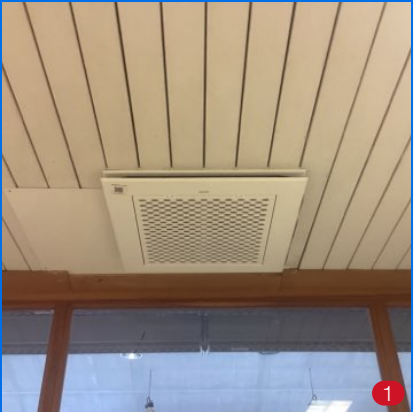



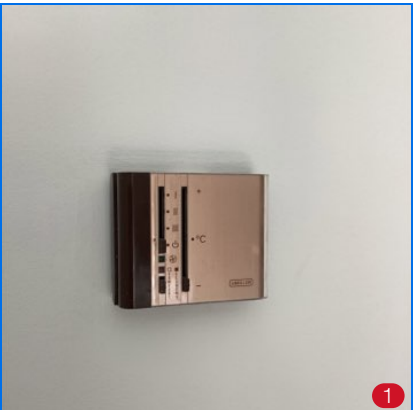
 12	WC 1	Ventilation	VMC fonctionnel
--	------	-------------	------------------------



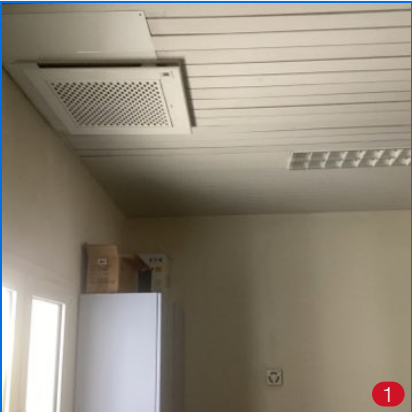



#	Localisation	Lot	Description
 13	N010	Ventilation	Bouche VMC fonctionne
			
 14	N010	Sondes d'ambiance	Sonde ambiance GTC
			
 14	N002	Cassette	<p>Modèle : Carrier</p> <p>Type : Inconnu cassette 3 voies</p> <p>Puissances hypothèses :</p> <ul style="list-style-type: none">- Froid : 2,75 kW- Chaud : 3.51 kW
			

#	Localisation	Lot	Description
 15	N010	Sondes d'ambiance	Sonde ambiance GTC
			


 15	N003	Cassette	Modèle : Carrier Type : Inconnu cassette 3 voies Puissances hypothèses : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW
			

 16	N031	Sondes d'ambiance	Sonde ambiance GTC
			

#	Localisation	Lot	Description
16	N004	Cassette	<p>Modèle : Carrier Type : Inconnu cassette 3 voies Puissances hypothèses : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW</p>
			
17	N005	Cassette	<p>Modèle : Carrier Type : Inconnu cassette 3 voies Puissances hypothèses : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW</p>
			
18	N006	Cassette	<p>Modèle : Carrier Type : Inconnu cassette 3 voies Puissances hypothèses : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW</p>
			

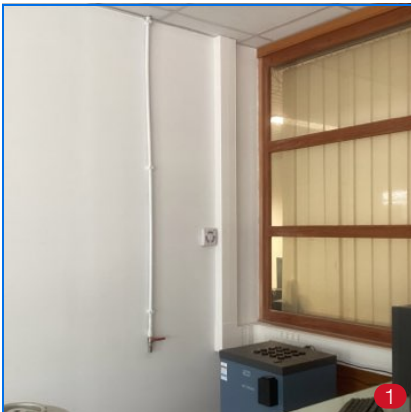
#	Localisation	Lot	Description
 20	N031	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW Commande filaire commune avec les deux éléments de la pièce







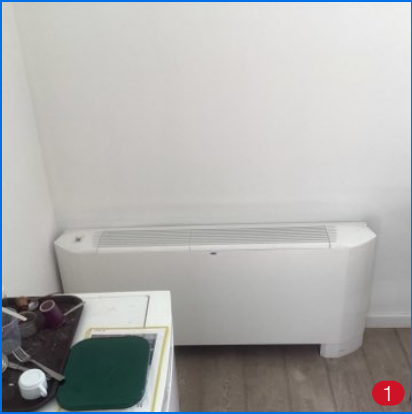
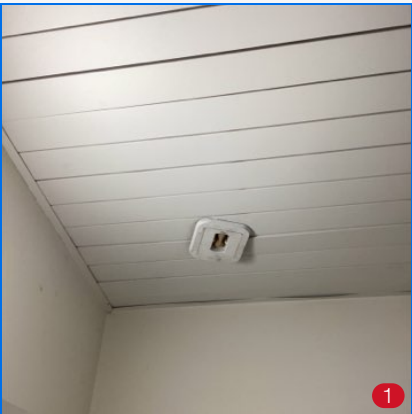
 21	N031	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW Commande filaire commune avec les deux éléments de la pièce
---	-------------	--------------------	--



 22	N031	Ventilo-convecteur	Commande murale commune
---	-------------	--------------------	--------------------------------

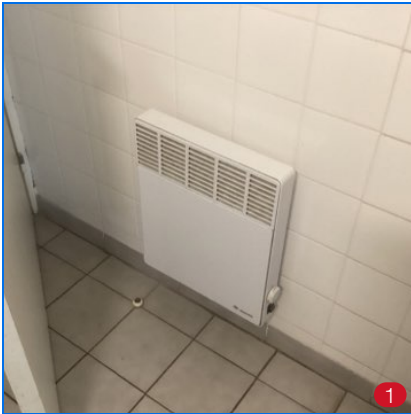


#	Localisation	Lot	Description
23	Bat N exterieur	Unité exterieure	HITACHI RAC-35WPE Chaud : 4,2 Froid : 3,5 Hors thermique
			
24	Bat N exterieur	Unité exterieure	Carrier CL2 28 Réf produit : 3025310.560874 Année 2020
			
25	BAT N exterieur toiture	Ventilation	Moteur VMC en toiture
			

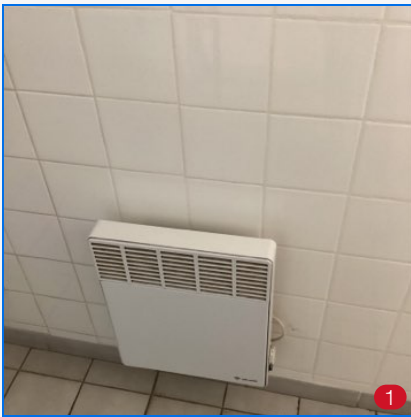
#	Localisation	Lot	Description
1	N101	Ventilation	Bouche VMC fonctionne
			
1	N101	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS45 Puissances : - Froid : 3,72 kW - Chaud : 4,38 kW
			
2	WC 2	Ventilation	Bouche extraction ok *2
			

PLAN N - R+1

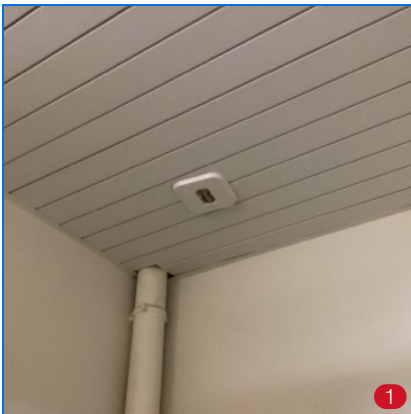
#	Localisation	Lot	Description
 2	WC 2	Chauffage	Radiateur électrique Marque : Atlantic Puissance : 750 W



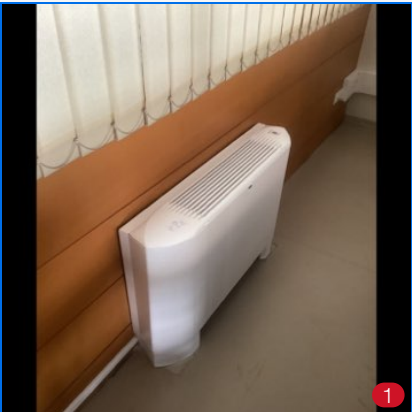


 3	WC 2	Chauffage	Radiateur électrique Modèle : Atlantic Type : C15L 930411249 Puissance : 750W
---	------	-----------	--



 3	WC 2	Ventilation	VMC fonctionne
---	------	-------------	-----------------------

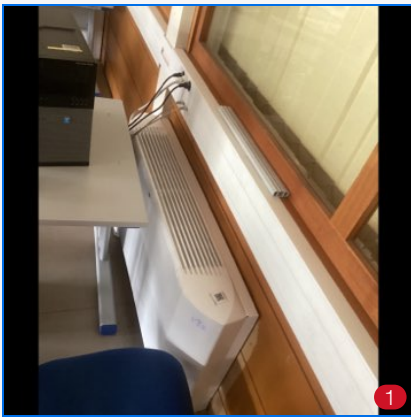


#	Localisation	Lot	Description
4	N110	Ventilo-convecteur	<p>Modèle : Carrier Type : 42NS45 Puissances : - Froid : 3,72 kW - Chaud : 4,38 kW</p>
			
4	N110	Ventilo-convecteur	<p>Modèle : Carrier Type : 42NS45 Puissances : - Froid : 3,72 kW - Chaud : 4,38 kW</p>
			
5	N103	Ventilo-convecteur	<p>Modèle : Carrier Type : 42NS30 Puissances : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW Commande filaire murale</p>
			

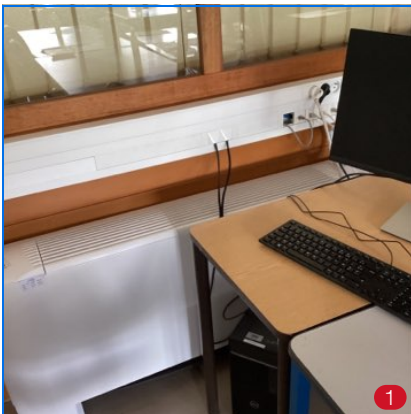
#	Localisation	Lot	Description
5	N103	Ventilation	Bouche VMC fonctionne


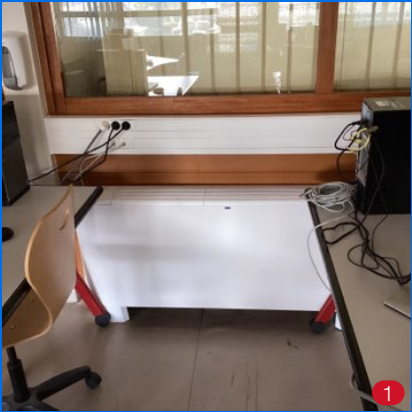
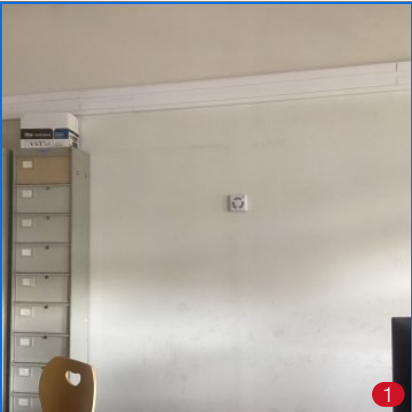


6	N120	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW Commande murale pour l'ensemble de la salle
---	------	--------------------	--

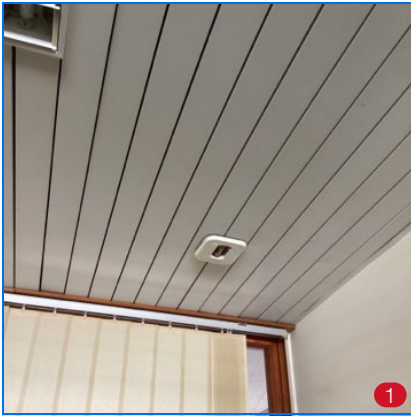


6	N120	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS45 Puissances : - Froid : 3,72 kW - Chaud : 4,38 kW
---	------	--------------------	--

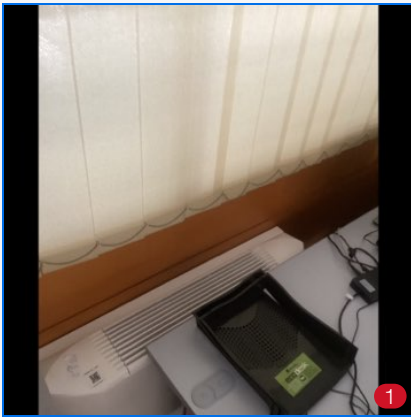


#	Localisation	Lot	Description
7	N120	Ventilo-convecteur	<p>Modèle : Carrier Type : 42NS45 Puissances : - Froid : 3,72 kW - Chaud : 4,38 kW</p>
			
7	N120	Ventilo-convecteur	<p>Modèle : Carrier Type : 42NS45 Puissances : - Froid : 3,72 kW - Chaud : 4,38 kW</p>
			
8	N120	Ventilo-convecteur	<p>Commande murale pour l'ensemble de la piece</p>
			

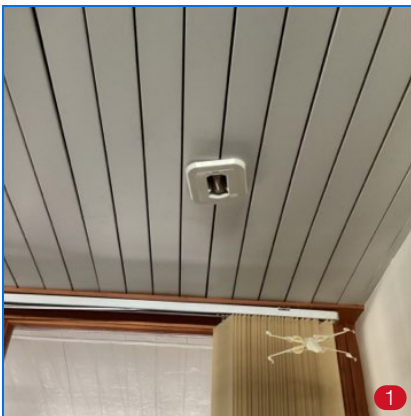
#	Localisation	Lot	Description
8	N104	Ventilation	Bouche VMC fonctionne


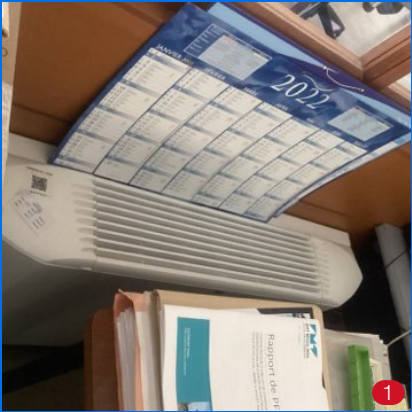






9	N104	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS30 Puissances : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW
---	------	--------------------	--

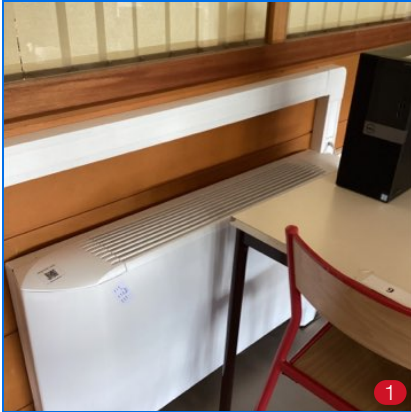



9	N105	Ventilation	Bouche VMC fonctionne
---	------	-------------	-----------------------



#	Localisation	Lot	Description
 10	N105	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS30 Puissances : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW
			
 10	N130	Ventilo-convecteur	Carrier lg 140
			
 11	N130	Ventilo-convecteur	Ventiloconvecteur Carrier 140 cm Commande murale filaire pour les deux
			

#	Localisation	Lot	Description
 11 N140		Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW Commande filaire murale commune






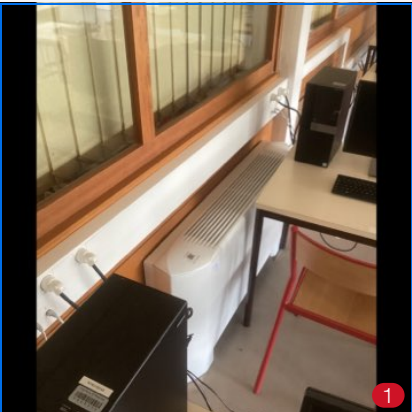



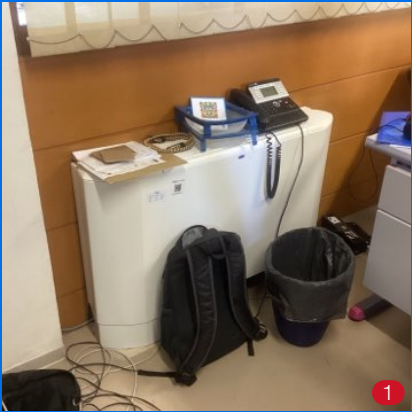
 12 N140		Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW Commande filaire murale commune
--	--	--------------------	--



 12 N106	Ventilation	Bouche VMC fonctionne
--	-------------	------------------------------



#	Localisation	Lot	Description
 13 N106		Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS30 Puissances : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW
			
 13 N107		Ventilation	Bouche VMC fonctionne
			
 14 N140		Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NM25SF Puissances : - Froid : 3,14 kW - Chaud : 3,93 kW Commande filaire murale commune
			
 14 N102		Ventilation	Bouche VMC fonctionne

#	Localisation	Lot	Description
15	N106	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS30 Puissances : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW
			
16	N102	Ventilo-convecteur	Modèle : Carrier Type : 42NS30 Puissances : - Froid : 2,75 kW - Chaud : 3.51 kW

