



## RAPPORT D'INTERVENTION

Référence: CR-2506-1229

<b>ADRESSE INTERVENTION</b>	<b>DATE</b>	07/07/2025
Tribunal D'instance - 35 Rue Paul Bert, 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT, France	<b>ARRIVÉE À</b>	10:30
	<b>DÉPART À</b>	12:30
<b>TECHNICIEN</b>	Mara Sylla	
<b>CONTACT SUR PLACE</b>	HAROLD MILLAN	

<b>TYPE INTERVENTION</b>	Dégorgement <input type="checkbox"/> Curage ou Détartrage <input checked="" type="checkbox"/> Inspection Télévisée <input type="checkbox"/> Pompage <input type="checkbox"/> Pose d'une pompe de relevage <input type="checkbox"/> Nettoyage/Désinfection <input type="checkbox"/> Fraisage <input type="checkbox"/> Vérification pompe de relevage <input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/>
<b>TYPE D'OUVRAGE</b>	Colonne <input type="checkbox"/> Collecteur <input checked="" type="checkbox"/> Fosse de relevage <input type="checkbox"/> Siphon <input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Si autre type d'ouvrage, veuillez préciser ... -
<b>DIAMETRE DE LA CANALISATION</b>	100
<b>MATERIAU DE LA CANALISATION</b>	PVC
<b>LIEU OU POSTE DE TRAVAIL</b>	Parking
<b>Localisation de l'anomalie</b>	Collectif <input checked="" type="checkbox"/> Privatif <input type="checkbox"/> Collectif et Privatif <input type="checkbox"/>
<b>Localisation du problème (étage, N°appt)</b>	-

### TRAVAUX RÉALISÉS


Intervention HP pour curage sur les collecteurs/colonnes en PVC diamètre 100/150/200 depuis les différents tampons de visite.  
l'écoulement est bon.

<b>Devis</b>	Non
<b>Infos Complémentaires devis (accès différent, cave spécifique, etc.)</b>	
-	

  
Signé le **07/07/2025 11:58**

# ANNEXE: PHOTOS INTERVENTION

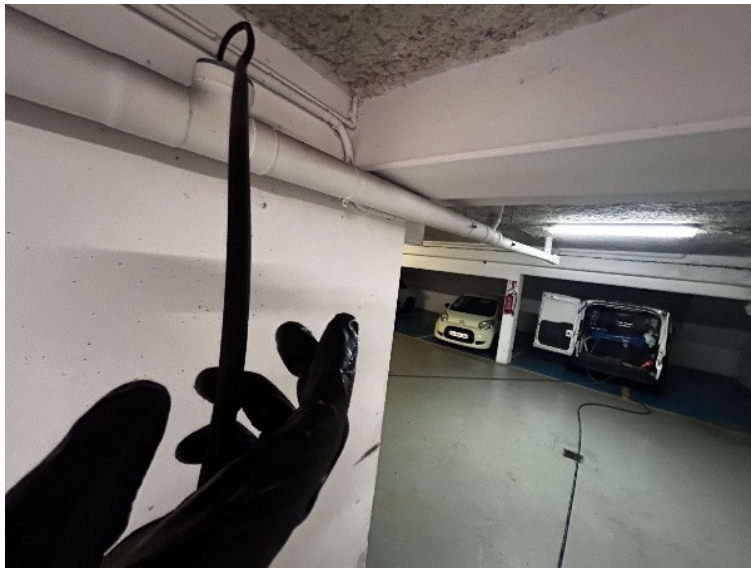



  
Signé le **07/07/2025 11:58**

**AIS** - 93 Rue Senouque, 78530 Buc, France - Tél. 01 39 56 73 75 - Fax: 01 39 56 31 17 - Email: [contact@ais-abl.fr](mailto:contact@ais-abl.fr)  
SAS - Capital de 15 000 € € - SIRET: 482 001 716 00026 - R.C.S. R.C.S VERSAILLES 482 001 716 - Code APE: 8129B - TVA  
Intracommunautaire FR67482001716

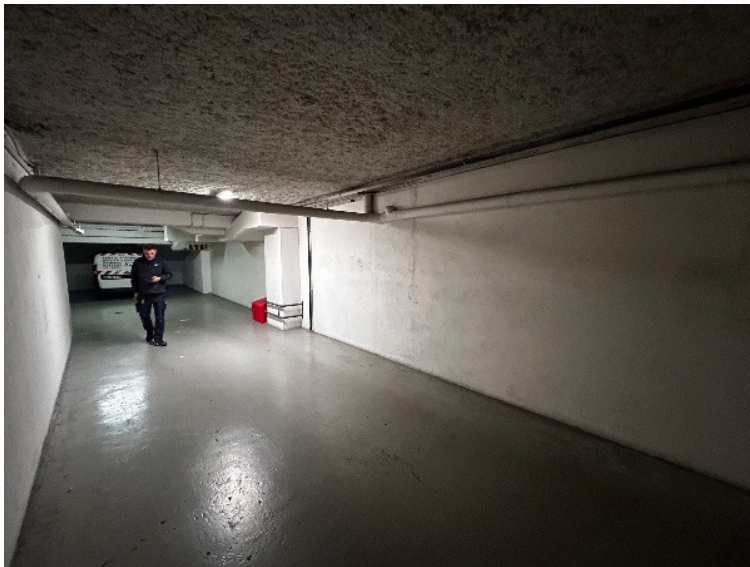
Page 2/7  
**Référence N° CR-2506-1229**





  
 Signé le **07/07/2025 11:58**



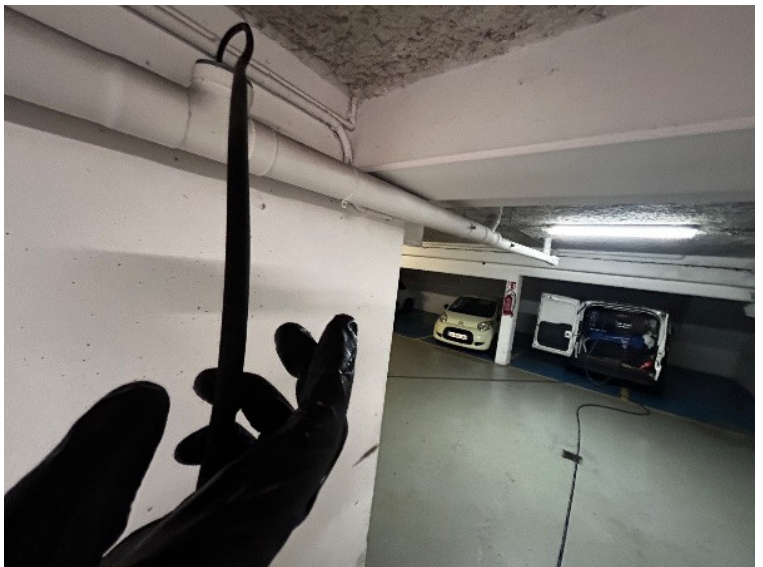



Signé le **07/07/2025 11:58**

**AIS** - 93 Rue Senouque, 78530 Buc, France - Tél. 01 39 56 73 75 - Fax: 01 39 56 31 17 - Email: [contact@ais-abl.fr](mailto:contact@ais-abl.fr)  
 SAS - Capital de 15 000 € € - SIRET: 482 001 716 00026 - R.C.S. R.C.S VERSAILLES 482 001 716 - Code APE: 8129B - TVA  
 Intracommunautaire FR67482001716

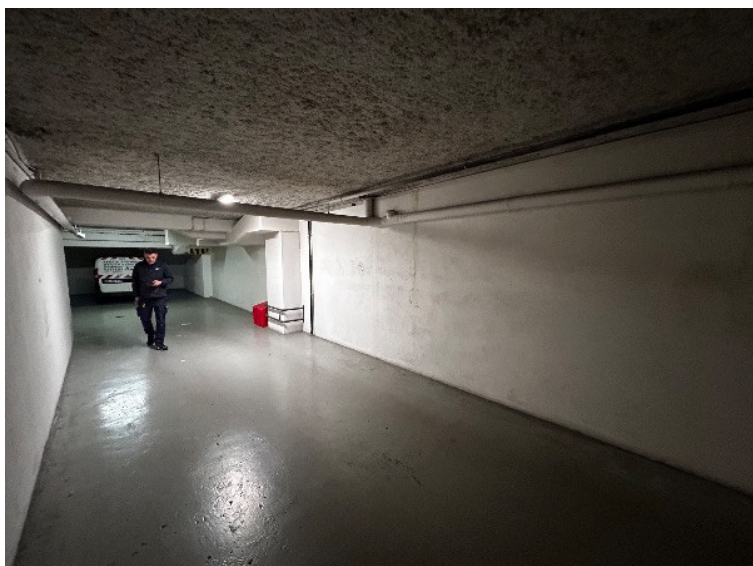
Page 4/7  
**Référence N° CR-2506-1229**






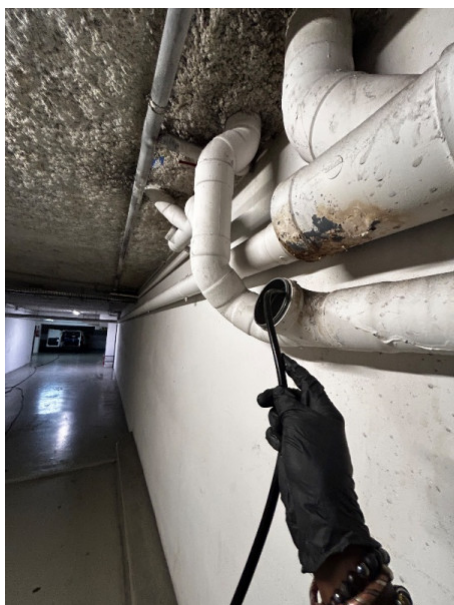
  
 Signé le **07/07/2025 11:58**






  
 Signé le **07/07/2025 11:58**





  
 Signé le **07/07/2025 11:58**



## RAPPORT D'INTERVENTION N° RI-LPE02073

Tél. : 01 56 45 19 00 - Fax : 01 56 45 19 20 - E-mail : visiom@visiom.com

Type d'Intervention : Visite Maintenance Préventive

Date de Début : 28/05/2025 11:30

Client : COURAPPELVERSAILL

Adresse : 35 rue Paul Bert

Demandeur :

Type de Matériel : Portique PD6500i

Code erreur :

Date de Fin : 28/05/2025 12:00

Site : TI de Boulogne

Ville : Boulogne Billancourt

Heure d'Appel : 28/05/2025 11:30

Type de Contrat :

N° de Série : 55522576

Code Panne :

Code Solution :

Défaut Constaté par le Client :

VMP

Défaut Constaté par Visiom :

VMP

### Pièces Remplacées

Code	Nouvelle(s) Pièce(s)	Qté	N° de Série
------	----------------------	-----	-------------

### Description de l'intervention et commentaires

- Nettoyage portique OK
- Contrôle serrage des vis OK
- Kit batterie : OK
- Vérification de la sensibilité : OK
- Remarques : Bas du portique un peu abimé

Commentaires Client :

Technicien Visiom : Lionel POIRETTE

Signature :



Client

Nom :


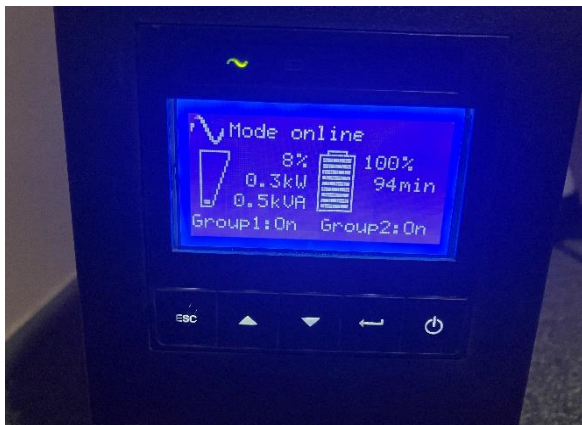
Signature :





<b>Client</b>	IDEX	<b>Ref. Client</b>	
<b>Client Site</b>	TGI- TRIBUNAL D'INSTANCE		
<b>Adresse du site</b>	35 RUE PAUL BERT, BOULOGNE BILLANCOURT 92100		
<b>Implantation</b>	3EME ETAGE		

<b>N° de Mission</b>	202503949/1	<b>N° Dossier</b>	17201_4849
<b>ID Machine</b>	33033	<b>Date de MES</b>	26/12/2019
<b>Date</b>	13/06/2025	<b>Type de contrat</b>	PREMIUM
		<b>N° de contrat</b>	17201_4849/2/1

Photo de l'équipement	
	

Pièces d'usures						
	Installation	A remplacer	2024 et avant	2025	2026 et après	Fréquence
Batteries	2025	2030			●	5 Ans
Filtre DC						N/A
Filtre AC						N/A
Carte Alim.						N/A
Ventilateurs						N/A

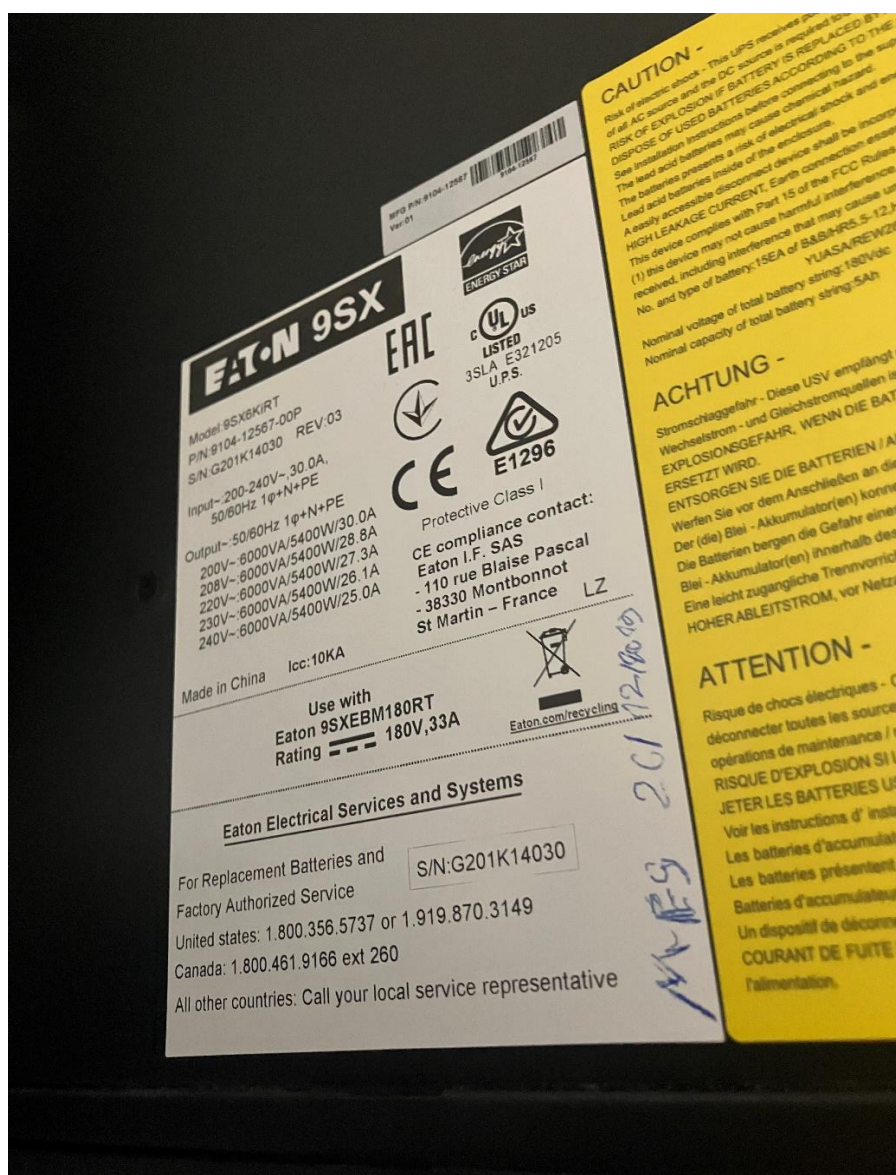
<b>Résultat de la visite</b>	<b>Nom FSR</b>	Ayad Issam
LE RESULTAT DE LA MAINTENANCE NOUS PERMET DE GARANTIR QUE L'EQUIPEMENT EST CONFORME AUX SPECIFICATIONS D'ORIGINE		
MAINTENANCE 2025: FONCTIONNEMENT ONDULEUR CONFORME AUTO-TEST BATTERIE OK NOUS VOUS PRECONISONS DE METTRE UN TAPIS ISOLANT SOUS L'ONDULEUR ET DE SEPARER LE CABLE D'ENTREE ET DE SORTIE		







Photos







# CIRTECH

CONTRÔLE INFRAROUGE TECHNOLOGIE



## RAPPORT DE CONTRÔLE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES PAR THERMOGRAPHIE INFRAROUGE



### TRIBUNAL D'INSTANCE BOULOGNE

Date du contrôle

Mercredi 20 août 2025

Lieu du contrôle

35 Rue Paul Bert, 92100 Boulogne-Billancourt

Entreprise utilisatrice



**Entreprise  
utilisatrice**Nom ou raison sociale : **TI de Boulogne Billancourt** .....☒ **35 Rue Paul Bert, 92100 Boulogne-Billancourt** .....Nature de l'activité exercée **Bureaux et locaux techniques** .....Date ou période du contrôle **mercredi 23 octobre 2024** .....Premier contrôle par thermographie infrarouge ☒ oui ☐ non \*\* Si non, le dossier correspondant au précédent contrôle a-t-il été fourni ? ☐ oui ☒ nonPréciser la date du contrôle précédent **première visite CIRTECH** .....**Opérateur**Je soussigné **Jérôme MOREAU** .....

opérateur titulaire de l'attestation de compétence en cours de validité délivrée par CNPP

☒ de l'entreprise intervenante **CIRTECH SASU** .....☒ **4 rue Anatole France 44550 MONTOIR DE BRETAGNE** .....☐ de l'entreprise utilisatrice .....

déclare avoir procédé au contrôle conformément aux exigences du référentiel APSAD D19.

**Synthèse du contrôle**

Lorsqu'il y a plusieurs bâtiments, préciser les bâtiments concernés par le compte rendu :

.....

Pour le ou les bâtiments concernés :

- La liste des matériels et/ou ensembles d'appareillage déclarés correspond-elle à l'intégralité des entités et/ou ensembles d'installations ? ☐ oui ☒ non \*

\* Si non, celles ne figurant pas dans la liste sont indiquées ci-dessous :

.....

**Sous responsabilité IDEX uniquement** .....

.....

- L'intégralité des matériels et/ou ensembles d'appareillage déclarés a-t-elle été contrôlée ? ☐ oui ☒ non

- La présence d'une installation électrique n'appartenant pas à l'entreprise utilisatrice a-t-elle été constatée ? ☐ oui \* ☒ non

\* Si oui, préciser le type d'installation (installation photovoltaïque, antenne relais, etc.) :

.....

.....

Nombre d'anomalies :

→ de priorité 1 0 .....

→ de priorité 2 0 .....

→ de priorité 3 0 .....

La liste récapitulative de ces anomalies est présentée en page(s) suivante(s) et fait partie intégrante de ce compte rendu de contrôle Q19.



# Liste récapitulative des anomalies constatées



Sur l'installation électrique de l'entreprise utilisatrice **TI de BOULOGNE BILLANCOURT**.

Site de **35 Rue Paul Bert, 92100 Boulogne-Billancourt** .....

Emplacement / Matériel	Fiche d'anomalie n° _____ (1)	Degré de priorité (2)			Défaut déjà signalé	
		1	2	3	Présentant toujours un défaut (3)	Ne pouvant être contrôlé (3)

En cas de report, d'anomalie issue d'un précédent contrôle (ne pouvant être contrôlé l'année N), préciser la référence ou du rapport.  
Mettre une croix dans la case de la priorité demandée.  
Si oui, mettre une croix dans la case.

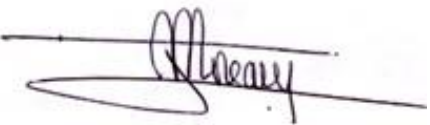
## Avis et améliorations proposés

Aucune anomalie décelée. / très faible charge des installations électriques. ....

.....

À MONTOIR DE BRETAGNE ....., le vendredi 22 août 2025 .....

Signature de l'opérateur



Cachet de l'entreprise de l'opérateur

**CIRTECH**

4 rue Anatole France 44550 MONTOIR DE BRETAGNE  
SASU au capital social de 5000 €  
SIRET : 822 166 823 00028  
APE : 7120 B  
TVA intracommunautaire : FR01 822 166 823

Doc. Réf. Q19 – 06/2019 – Marque Q19® déposée par CNPP

INFORMATIONS ENTREPRISES			
Entreprise (EU)	MULTIDEX	Site contrôlé	TI de Boulogne Billancourt
Adresse	Immeuble L'Européen 4 rue Joseph Monier - CS 80101	Adresse	35 Rue Paul Bert,
CP / Ville	92859 RUEIL MALMAISON	CP ville	92100 Boulogne-Billancourt
Tél. standard	01.40.51.40.77	Tél : du site	
interlocuteur		Contact site	Stéphane JESIORSKI
① interlocuteur		① contact	06 47 53 26 41
@ interlocuteur		@ contact	<a href="mailto:stephane.jesiorski@idex.fr">stephane.jesiorski@idex.fr</a>
Entreprise (EU)			
Date du contrôle	Mercredi 20 août 2025		
Date du dernier contrôle	Première visite CIRTECH		
MODELE ET CARACTERISTIQUE DE LA CAMERA ET LOGICIEL UTILISE			
caméra	FLIR T 1020	Ordinateur	MSI
N° de série	72501021	traitement	WINDOWS 10
Date de mise en service	Novembre 2018	Logiciel traitement texte	WORD 19
Caméra vérifié par CNPP	Octobre 2024	Logiciel infrarouge	FLIRTOOLS +
Gamme de température	-40°C – 2000°C	Imprimantes	XEROX
Objectif champ optique	45°	Photos visibles	IPHONE 15 pro max
IFOV	0,75 mrd	Pince ampèremétriques	FLIR CM85
Bande spectrale	7,5 à 14 µm	Chaîne d'acquisition et de traitement d'image thermique par le logiciel FLIRTOOLS+ L'émissivité de la caméra a été réglée sur 0,85. Le traitement informatique des thermogrammes permet éventuellement de modifier cette émissivité si les besoins s'en faisaient sentir. Vous trouverez ci-joint une copie de l'attestation initiale correspondant au modèle de caméra.	
Résolution thermique	0,1°C		
Distance de focalisation min.	0,30 m		
Détecteur microbolométrique	1024 x 768		
Stockage numérique	Carte SD		
NOM ET QUALIFICATION DE L'OPERATEUR			
Nom de l'opérateur / rédacteur	Jérôme MOREAU	Copie de l'attestation a jour dans ce rapport	
Accompagnateur	Azedine IKARY	Fonction	Accompagnateur IDEX
Accompagnateur		Fonction	
Accompagnateur		Fonction	
Accompagnateur			
OBJECTIF INFORMATION Q19 URGENCE			
<p>L'objectif de CIRTECH est de rechercher et déceler des températures anormales et/ou les variations excessives de celle-ci, de localiser et quantifier ces anomalies et apporter les éléments de décision permettant une intervention corrective et/ou préventive.</p> <p>Le document technique APSAD D19 s'applique au contrôle des installations électriques par thermographie infrarouge réalisé pour les activités présentant des dangers particuliers d'incendie ou d'explosion ou lorsque le matériel électrique constitue un élément essentiel de l'outil de production. Ce contrôle est complémentaire aux vérifications réglementaires, et permet d'apporter des éléments de décision en vue d'une intervention préventive ou corrective adaptée. Ce référentiel peut servir de base à l'établissement d'un document contractuel entre l'entreprise intervenante et l'entreprise utilisatrice et ainsi définir les obligations respectives. Il précise également le contenu du dossier à fournir après l'intervention (rapport de contrôle et compte-rendu de contrôle Q19). L'opérateur intervenant doit être titulaire d'une attestation de compétence en cours de validité. Ce document a été élaboré en liaison avec les instances Prévention de la Fédération française des sociétés d'assurances.</p> <p>CIRTECH vous invite à consulter ce document technique et à mettre en place les moyens indispensables pour la bonne réalisation du contrôle et ce, tant sur le plan de l'organisation de la mission, que sur le temps de réalisation et l'application du bon fonctionnement et de la mesure d'intensité des organes contrôlés. Cependant, nous nous adaptons aux exigences de l'entreprise utilisatrice, et aux conditions d'exploitations et de sécurité d'accès. Nous nous efforçons tant que possible de respecter le cahier des charges D19 de l'APSAD mais déclinons toute responsabilité quant aux appareils non contrôlés, notamment pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Non fonctionnement simple</b>, (pas de production possible)</li> <li>○ <b>Non fonctionnement par logique de production</b> (ex : PV, GV marche Av. marche Ar. )</li> <li>○ <b>Non accessibilité</b> (palette, accès par serrures, sécurité de porte sectionneur...)</li> <li>○ <b>Sous tension uniquement</b> (seul les appareils en débit électrique sont contrôlés correctement % charge) <b>Zones inconnues</b> (l'entreprise utilisatrice se doit d'établir la liste la plus exhaustive possible de ses installations, et de faire évoluer si nécessaire cette liste d'une année sur l'autre)</li> </ul> <p>3 niveaux d'urgence d'intervention sont utilisés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① URGENT (CIRTECH s'assure que le service maintenance est averti sur le champ)</li> <li>② A RECEPTION DE RAPPORT (maintenance à prévoir à réception du rapport)</li> <li>③ PLANIFICATION (maintenance à planifier dans les semaines suivantes)</li> </ul> <p>○ Hormis les températures excessives risquant des départs de feux, les niveaux d'urgence ne correspondent pas obligatoirement à des températures ou des deltas de températures importants. En effet en fonction de l'usage, de la situation, de l'usure et de l'importance de la fonction de l'appareil en défaut, seule une estimation du technicien et de l'accompagnateur apporte une réponse précise à cette évaluation d'urgence.</p>			



## **CONCLUSION & INFORMATION DU RAPPORT**

RAS

Page 6 de 8



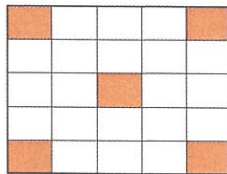
**Attestation de vérification périodique**

N° : AVP2025000009

Cette attestation a été établie sur la base de la spécification technique ST LPMES DEC 18.004 A du 31/03/2022 pour la vérification périodique annuelle des caméras de mesures thermographiques utilisées pour le contrôle d'installations électriques et la délivrance de compte rendu de vérification Q19.

Dénomination du produit : **Caméra de mesure thermographique**  
Référence commerciale : **Flir T1020-45°**  
Numéro de série : **72501021**  
Numéro d'inventaire :  
Demandeur : *Cirtech*  
*4 rue Anatole France*  
*44550 Montoir De Bretagne*

## Mesures et résultats :

Vérification préliminaire d'étalonnage	Uniformité de la réponse thermique
Exigence :	Exigence :
$68.0^{\circ}\text{C} \leq T_{\text{mesurée}} \leq 72.0^{\circ}\text{C}$	$68.0^{\circ}\text{C} \leq T_{\text{mesurée}} \leq 72.0^{\circ}\text{C}$
Température retenue (point central) :	Températures retenues (moyennes sur zones colorées) :
<b>70.4 °C</b>	<div><div>70.7 °C</div><div>70.0 °C</div><div>70.3 °C</div><div>70.3 °C</div><div>69.7 °C</div></div> 
Résultat :	Résultat :
<b>Conforme à l'exigence</b>	<b>Conforme à l'exigence</b>

Le corps thermo-rayonnant utilisé pour la vérification est un HGH - DCN1000 N7 - étalonné le 22/07/2024 - Certificat d'étalonnage n° 24-0202 - Correction appliquée à la température centrale 70°C : -0.1°C - Dispersion : 0.4°C

Vérifié le : **21 janvier 2025**  
Attestation établie le **21 janvier 2025** par Vincent Tran  
Valide jusqu'en **janvier 2026**

testoon SAS  
97/99 rue Béranger  
92320 Chatillon  
491 847 711 RCS Nanterre  
03 (0)1 71 16 17 00  
contact@testoon.com

Responsable du laboratoire  
Jean-Michel Catherin

# ATTESTATION DE COMPETENCE

## pour le contrôle des installations électriques par thermographie infrarouge

N°01.031

Date de fin de validité 10-04-2029

Décernée à Monsieur Jérôme MOREAU

Fait à Saint-Marcel

Le 10 Avril 2025

Cette attestation de compétence permet de réaliser les contrôles par thermographie infrarouge conformément au document technique APSAD D19 et de délivrer des compte-rendus de contrôle Q19.

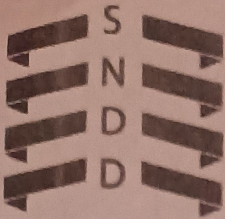
Recyclage obligatoire tous les 4 ans.

  
**Amaury LEQUETTE**  
Directeur  
CNPP Conseil & Formation

  
**CNPP**  
CNPP Entreprise SARL

Formation





SÉCURITÉ  
du Désenfumage



Assuré MAAF depuis  
plus de 10 ans sans sinistre  
déclaré en garantie décennale.

## FICHE D'INTERVENTION

CLIENT: I DDA  
ADRESSE: 35 Rue PAUL BERT  
92 Boulogne Billancourt  
Personne à contacter: \_\_\_\_\_  
Téléphone: \_\_\_\_\_

- |                     |                |
|---------------------|----------------|
| Protection incendie | Vente matériel |
| Sécurité            | Installation   |
| Désenfumage         | Maintenance    |

3 ROUTE DE LA FERRIERE SUR RISLE  
Domaine de LA CROIX SAINT GILLES  
27330 CHAMPIGNOLLE

Tél: 06 12 69 15 37

Mail: sp.sndd27@gmail.com

AGENT: P. PART

DATE: 14/05/2025

Lieu d'intervention: \_\_\_\_\_

TRAVAUX A EFFECTUER: essais et vérification des systèmes de résurgence  
CAGE d'escalier.

1 Barrière o/s 20G. 1 Treuil pneumatique oulatue d'un  
Porte-moteur CHASSIS. RAS.

SIGNATURE

14/05/2025

# RAPPORT D'INTERVENTION

Pour toute demande d'intervention ou de dépannage, conta

CHUBB FRANCE  
IVRY PROTECTION INCENDIE  
22 RUE ROBERT WITCHITZ - BAT A  
94851 IVRY SUR SEINE  
Tél : +33(0)1.45.15.09.30

Bon de Travail N° 21347109

(N° à rappeler pour toute corresponda

**IDEX ENERGIES**

**18-20 QUAI DU POINT DU JOUR**

**92100 BOULOGNE-BILLANCOURT**

Technicien intervenant : Ayeboua Rudy

Commercial : Kerbeikian Eddy  
N° de téléphone : 06 61 93 35 88  
Email : eddy.kerbeikian@Chubbfs.com

Nature de la prestation : Vérification programmée  
N° de contrat : 890350/CC/1.000/004

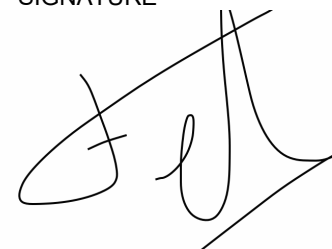
N° équipement : 1771598  
Activité : Extincteur

## ADRESSE D'INTERVENTION

**TRIBUNAL D INSTANCE BOULOGNE**  
**35 RUE PAUL BERT**

**92100 BOULOGNE-BILLANCOURT**

Contact : FONTAINE  
Fonction : Responsable Site  
Email : mathieu.fontaine@idex.fr  
Certifie l'exactitude des renseignements donnés  
Le mercredi 18 décembre 2024 SIGNATURE





# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347109  
(N° à rappeler pour toute corresp

## Synthèse de l'intervention

Bon état	17
Révision décennale non effectuée (remplacement proposé)	1

# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347109

(N° à rappeler pour toute corresp

## Opérations réalisées en préventif

Article	Description	Quantité	Code Facturation
P02737	Etiquette adhésive - Révision décennale	6	RET101
P0N914	Etiquette adhésive - Maintenance add. approfondie	11	RET101
P0U003	Kit sécurité règlementaire 3	6	R0U002
P0U051	Kit sécurité règlementaire 51	5	R0U001
P0U064	Kit sécurité règlementaire 64	1	R0U001
P0U069	Kit sécurité règlementaire 69	5	R0U001
P0U073	Kit sécurité règlementaire 73	1	R0U001
W00020	Déplacement technicien de vérification extincteur	1	W00020
W00049	Frais de gestion extincteur	1	W00049
W02727	Essai de pression décennal eau	5	R04932
W03737	Essai de pression déce. poudre	1	R04932
W04390	Charge 6L 90ML SC6 / MO	5	RCH003
W05031	Maintenance add. approf. Eau	10	R04919
W05032	Maintenance add. approf. Poud.	1	R04919
W0X085	Traitement déchets poudre 6 Kg	1	W0X085
W0X089	Traitement déchets additif	8	W0X089
W0X090	Traitement déchets sparklet	4	W0X090
W10037	Frais de suivi de parc EXT	18	W10037
W1Z955	Opération remplacement bague de tête	5	W1Z955
WCH145	Charge 6Kg ABC 40	1	RCH018
WCH161	Charge 6L Eau pure	1	RCH002
WCH165	Charge 6L 90ml BSX233	1	RCH003
WCH228	Charge 6L ZEON 60150	3	RCH003
WEXT01	Vérif. extincteur portable PA	12	REXT01
WEXT02	Vérif. extincteur portable PP	6	REXT02



# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347109

(N° à rappeler pour toute corresp

## Renseignements sur les appareils

N° Code Barre	n° apparei	Conclusion de notre technicien	Emplacement	Date de mise en	Date de prestation	Description des prestations réalisées	Fait	Motif
2016266016	08	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Couloir</b> <b>Ascenseur</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2016266909	09	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Couloir</b> <b>Local-Reprographie</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	11/04/2021	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2018553541	10	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Couloir Porte-12</b> ANDRIEU A6BZM-B 6L AFFF EVOLIT Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : 32 - ANDRIEU	22/07/2013	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Essai de pression décennal eau	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2018553547	11	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Entrée Filtrage</b> ANDRIEU A6PR 6L AFFF >2016 Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : 32 - ANDRIEU	22/07/2013	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Essai de pression décennal eau	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2073383123	12	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Local-Electric</b> EUROFEU DXC2-DXR2-DXV2 CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : 65 - EUROFEU	24/03/2023	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	

# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347109

(N° à rappeler pour toute corresp

N° Code Barre	n° apparei	Conclusion de notre technicien	Emplacement	Date de mise en	Date de prestation	Description des prestations réalisées	Fait	Motif
2016266015	13	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Sous Escalier-Central</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2018553548	14	Révision décennale non effectuée (remplacement proposé)	<b>Bat: Tribunal Etage: S.Sol TGBT + Comptage-Enedis</b> ANDRIEU CO2 5KG Agent : CO2 Capacité : 5 Fabricant : 32 - ANDRIEU	11/01/2013	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
					17/12/2024	Echange standard	Non	Proposé / refusé par le client
2018558305	15	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: S.Sol Couloir Ascenseur</b> ANDRIEU A6BZM-B 6L AFFF EVOLIT Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : 32 - ANDRIEU	22/07/2013	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Essai de pression décennal eau	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2016266017	16	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: S.Sol Archives</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2073383124	17	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: S.Sol Archives</b> ANDRIEU A6BZM-A 6L AFFF EVOLIT Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : 32 - ANDRIEU	24/04/2023	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	



# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347109

(N° à rappeler pour toute corresp

N° Code Barre	n° apparei	Conclusion de notre technicien	Emplacement	Date de mise en	Date de prestation	Description des prestations réalisées	Fait	Motif
2025338792	18	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: S.Sol Parking</b> ANDRIEU P6 6KG ABC VULCAIN Agent : POUDRE Capacité : 6 Fabricant : 32 - ANDRIEU	22/08/2015	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Essai de pression déce. poudre	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 Kg	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie poudre	Oui	
2017688469	01	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 3ème Couloir</b> <b>Placard-Electric</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	07/04/2019	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2018553536	02	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 3ème Couloir</b> <b>Ascenseur</b> EUROFEU GS006 EP AREX 6L Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : 65 - EUROFEU	22/07/2013	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Essai de pression décennal eau	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2016266013	03	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 3ème Couloir Bureaux</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2017688465	04	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 2ème Couloir</b> <b>Local-Serveur + Électricité</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	07/04/2019	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	

# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347109

(N° à rappeler pour toute corresp

N° Code Barre	n° apparei	Conclusion de notre technicien	Emplacement	Date de mise en	Date de prestation	Description des prestations réalisées	Fait	Motif
2016266014	05	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 2ème Couloir</b> <b>Ascenseur</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2018553540	06	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 2ème Couloir Bureaux</b> ANDRIEU A6BZM-B 6L AFFF EVOLIT Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : 32 - ANDRIEU	22/07/2013	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					17/12/2024	Essai de pression décennal eau	Oui	
					17/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					17/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2017688466	07	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Palier-Escalier</b> <b>Placard-Electric</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	07/04/2019	17/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	



## **Rapport de visite de maintenance préventive des systèmes de contrôle d'accès, vidéosurveillance et anti-intrusion**

### **CM125 - TI Boulogne**

Ce rapport de visite comporte tous les documents résumant les actions menées sur le site.

**TCE@Systems**

Chargé de contrat  
Monsieur Thomas Sendas

AGENCE	SITE
<b>TCE Systems</b> 44 rue Louis Girard 92240 MALAKOFF	<b>TI Boulogne</b> 35 rue Paul Bert 92100 Boulogne-Billancourt

Pour toutes demandes de dépannage, merci de bien vouloir nous envoyer un mail à l'adresse suivante : **[maintenance@tce-systems.com](mailto:maintenance@tce-systems.com)**

SYNTHESE DE L'INTERVENTION	
Intervention : 01/07/2024	
<u>Interlocuteur sur site</u> Nom : Prénom :	<u>Techniciens/Intervenants</u> William FILIPPE Fabien DUFRETEL
NOS OBJECTIFS	
<p>L'objectif de cette visite de maintenance sur le système de sureté est de contrôler le bon fonctionnement de l'installation sur son ensemble.</p> <p>Le second objectif est de pouvoir à la suite de cette visite, réaliser un état des lieux du système, et aussi conseiller le client pour améliorer ces performances du système soit :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Le remplacement de matériels défectueux</b></li><li>• <b>L'amélioration et la protection</b></li><li>• <b>La prise en compte de nouvelles demandes</b></li></ul>	
DESCRIPTION DES INSTALLATIONS	
<p><b>Contrôle d'accès</b> Le contrôle d'accès est composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>1 digicode sous-sol vers RDC</b></li><li>• <b>1 digicode RDC vers sous-sol</b></li><li>• <b>1 digicode dans l'ascenseur pour descendre au -1</b></li><li>• <b>1 gâche électrique avec une horloge</b></li></ul>	

## **Vidéosurveillance**

Un enregistreur de marque Dahua gère l'installation de 3 caméras. Les enregistrements se font en continue sur l'intégralité des caméras.

## **Intrusion**

Une Centrale d'alarme Galaxy Flex FX020GE est installée dans le local technique au rez-de-chaussée. Le système est composé de 14 modules, 2 Clavier MK8 situés à l'entrée du site au RDC et au R+2, et de 3 détecteurs volumétriques.

## **OPERATIONS DE MAINTENANCE EFFECTUEES**

La maintenance porte sur les systèmes suivants :

- Vidéosurveillance
- Contrôle d'accès
- Alarme anti-Intrusion

La visite d'entretien de ces systèmes consiste à effectuer les tâches suivantes :

### **Vidéosurveillance**

- Nettoyage de l'ensemble des équipements
- Réglage de la qualité des images
- Tests de relectures et d'extractions
- Enregistrements équilibrés sur les disques durs
- Backup du système
- Vérification des statistiques de fonctionnement

### **Contrôle d'accès**

- Contrôle des batteries
- Vérification du bon fonctionnement des portes
- Nettoyage de l'ensemble des équipements
- Test remontées des informations
- Backup du système



## **Intrusion**

- Contrôle des batteries
- Sauvegarde de la base de données intrusion
- Essais des points d'alarme (détecteurs et alarmes techniques)
- Vérification des points sur les plans
- Vérification des fixations (détecteurs, etc.)

## **OBSERVATIONS**

### **Vidéosurveillance**

- Le disque dur de l'enregistreur a été remplacé (fourni par le client)
- L'ensemble du système fonctionne correctement.

### **Contrôle d'accès**

- L'ensemble du système fonctionne correctement

### **Intrusion**

- L'ensemble du système fonctionne correctement

Suite aux observations que nous avons pu faire lors de la visite de maintenance sur les différents systèmes, vous recevrez prochainement nos propositions concernant le remplacement du matériel défectueux et les améliorations à apporter.

**Attestation de réalisation de  
maintenance périodique aéraulique**

**SITE - Boulogne TI**

**Nom contrôle: Contrôle aéraulique**

Prescription N° :

Libellé de prescription :

Société intervenante en charge de l'action corrective et/ou essais conclusifs : **IDEX**

Nom du technicien : M.FONTAINE

Date de réalisation : 02/12/2024

Document en annexe :

OUI

NON

Type de document produit :

Commentaire :

*L'intervenant atteste avoir levé les observations et procédé aux essais conclusifs de bon fonctionnement sur les équipements visés. Dans le respect de ou des articles du Règlement de Sécurité contre l'Incendie des Etablissements Recevant du Public, du Code de la Construction et de l'Habitat.*

Cachet et signature :

