



# RAPPORT D'INTERVENTION

Référence: CR-2506-1233

ADRESSE INTERVENTION	DATE	11/08/2025
Tribunal D'instance - 131 Rue De La République, 92800 PUTEAUX, France	ARRIVÉE À	11:50
	DÉPART À	13:00
TECHNICIEN	Mara Sylla	
CONTACT SUR PLACE	AZZADINE IKARY	

TYPE INTERVENTION	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"/>
TYPE D'OUVRAGE	Colonne <input checked="" type="checkbox"/> Collecteur <input type="checkbox"/> Fosse de relevage <input type="checkbox"/> Siphon <input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Si autre type d'ouvrage, veuillez préciser ... -
DIAMETRE DE LA CANALISATION	100
MATERIAU DE LA CANALISATION	Fonte
LIEU OU POSTE DE TRAVAIL	Autre .
Localisation de l'anomalie	Collectif <input checked="" type="checkbox"/> Privatif <input type="checkbox"/> Collectif et Privatif <input type="checkbox"/>
Localisation du problème (étage, N°appt)	-


TRAVAUX RÉALISÉS
1-curage depuis les tampons existants en amont et en aval 2- écoulement est bon

Devis	Non
Infos Complémentaires devis (accès différent, cave spécifique, etc.)	
-	

Signé le 11/08/2025 13:44

# ANNEXE: PHOTOS INTERVENTION



  
Signé le 11/08/2025 13:44

# 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° 21347113

(N° à rappeler pour toute corresponda

**IDEX ENERGIES**

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

**92100 BOULOGNE-BILLANCOURT**

Technicien intervenant : Ayeboua Rudy

Commercial : Marques Da Silva Tony

N° de téléphone : 06.29.79.08.12

Email : tony.marquesdasilva@Chubbfs.com

Nature de la prestation : Vérification programmée

N° équipement : 1771613

N° de contrat : 890365/CC/1.000/004

Activité : Extincteur

## ADRESSE D'INTERVENTION

**TRIBUNAL D INSTANCE PUTEAUX**

**131 RUE DE LA REPUBLIQUE**

**92800 PUTEAUX**

Contact : Fontaine

Fonction : Responsable

Email : mathieu.fontaine@idex.fr

Certifie l'exactitude des renseignements donnés

Le dimanche 29 décembre 2024 SIGNATURE

*Pas de signature*

**Motif de non signature :**

Signataire Absent

# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347113  
(N° à rappeler pour toute corresp

## Synthèse de l'intervention

Bon état

21

# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347113

(N° à rappeler pour toute corresp

## Opérations réalisées en préventif

Article	Description	Quantité	Code Facturation
P02737	Etiquette adhésive - Révision décennale	1	RET101
P0N914	Etiquette adhésive - Maintenance add. approfondie	7	RET101
P0U003	Kit sécurité règlementaire 3	7	R0U002
P0U030	Kit sécurité règlementaire 30	1	R0U001
P0U051	Kit sécurité règlementaire 51	11	R0U001
P0U064	Kit sécurité règlementaire 64	2	R0U001
W00020	Déplacement technicien de vérification extincteur	1	W00020
W00049	Frais de gestion extincteur	1	W00049
W02727	Essai de pression décennal eau	1	R04932
W04390	Charge 6L 90ML SC6 / MO	6	RCH003
W04391	Charge 9L 90ML SC6 / MO	1	RCH006
W05031	Maintenance add. approf. Eau	7	R04919
W0X089	Traitement déchets additif	7	W0X089
W10037	Frais de suivi de parc EXT	21	W10037
W1Z955	Opération remplacement bague de tête	11	W1Z955
WEXT01	Vérif. extincteur portable PA	14	REXT01
WEXT02	Vérif. extincteur portable PP	7	REXT02

## Opérations réalisées en correctif

Article	Description	Quantité	Code Facturation
W00870	Repose d'extincteur	1	W00870
W03721	Contrôle visuel extincteur	1	W03721

## Ventes

Article	Description	Quantité	Code Facturation
W03732	Numérotation appareil	1	W03732
W05870	Pose de signalétique	1	W05870

# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347113  
(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
2016266117	01	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Couloir</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					20/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					20/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					20/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2028924004	10	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Local</b> <b>Ballon-Eau.Chaude</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	16/09/2024	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2017688461	11	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Couloir</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	26/09/2018	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					20/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
2016266907	12	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Couloir</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	19/04/2021	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2028924007	13	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Cuisine</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	16/09/2024	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2016266123	14	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Couloir</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					20/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					20/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	



# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347113

(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
					20/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2016266118	15	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Issue-Secours</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					29/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					29/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					29/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2017688476	16	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Salle d'Audience</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	26/09/2018	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					29/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
2016266121	17	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Local-Electric</b> <b>Salle-Audience</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	19/03/2020	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2017688478	18	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Salle d'Audience</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	26/09/2018	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					29/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
2016266122	19	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: S.Sol Archives</b> INTEGRAL E9 AFFF Agent : EAU Capacité : 9 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	16/06/2020	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					29/12/2024	Charge extincteur 9 L	Oui	
					29/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					29/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	

# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347113

(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
2028924006	2	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Couloir</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	16/09/2024	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2016266124	21	Bon état	<b>Bat: tribunal Etage: RDC Rez-de-chaussée couloir bureau</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	19/08/2020	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	Demande du client
					20/12/2024	Contrôle visuel Extincteur	Oui	Demande du client
					20/12/2024	Repose d'extincteur	Oui	Demande du client
					20/12/2024	Pose de signalétique	Oui	Demande du client
					20/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	Tâche à réaliser
					20/12/2024	Numérotation appareil	Oui	Demande du client
2028924005	5	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Armoire-Electric</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	16/09/2024	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2028924003	9	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Accueil</b> IN CO2 2KG Agent : CO2 Capacité : 2 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	16/09/2024	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PP	Oui	
2018553610	R-1	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Réserve Extincteur</b> ROT 446EP 6L AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : 07 - ROT	19/04/2015	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					20/12/2024	Essai de pression décennal eau	Oui	
2016266120	03	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Archives</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					29/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					29/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	



# RAPPORT D'INTERVENTION

Bon de Travail N° 21347113

(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
					29/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2073383039	04	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: 1er Archives</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	19/06/2020	29/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					29/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					29/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					29/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	
2018558289	06	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Archives</b> EUROFEU GS009 EP SPIT/EUROTECH Agent : EAU Capacité : 9 Fabricant : 65 - EUROFEU	19/06/2018	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
2018558290	07	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Archives</b> EUROFEU GS009 EP SPIT/EUROTECH Agent : EAU Capacité : 9 Fabricant : 65 - EUROFEU	19/06/2018	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
2016266119	08	Bon état	<b>Bat: Tribunal Etage: RDC Couloir</b> INTEGRAL E6 AFFF Agent : EAU Capacité : 6 Fabricant : CHUBB FRANCE (31,106,146)	29/06/2020	20/12/2024	Vérif. extincteur portable PA	Oui	
					20/12/2024	Charge extincteur 6 L	Oui	
					20/12/2024	Opération remplacement bague	Oui	
					20/12/2024	Main. Add. Approfondie eau	Oui	



# CIRTECH

CONTRÔLE INFRAROUGE TECHNOLOGIE



## RAPPORT DE CONTRÔLE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES PAR THERMOGRAPHIE INFRAROUGE



### TRIBUNAL D'INSTANCE PUTEAUX

Date du contrôle

**Mercredi 20 août 2025**

Lieu du contrôle

**131 Rue de la République, 92800 Puteaux**

Entreprise utilisatrice



**Entreprise utilisatrice**Nom ou raison sociale : **T I de PUTEAUX** .....☒ **131 Rue de la République, 92800 Puteaux** .....Nature de l'activité exercée **Bureaux et locaux techniques** .....Date ou période du contrôle **mercredi 20 août 2025** .....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 **T I de PUTEAUX** .....

Site de **131 Rue de la République, 92800 Puteaux** .....

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.

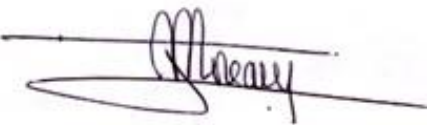
## Avis et améliorations proposés

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 PUTEAUX
Adresse	Immeuble L'Européen 4 rue Joseph Monier - CS 80101	Adresse	131 Rue de la République,
CP / Ville	92859 RUEIL MALMAISON	CP ville	92800 Puteaux
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



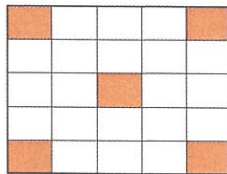
**Attestation de vérification périodique**

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) :	
70.4 °C	70.7 °C      70.0 °C	
	70.3 °C	
70.3 °C	69.7 °C	
Résultat :	Résultat :	
Conforme à l'exigence	Conforme à l'exigence	

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  
Valable jusqu'en : **janvier 2026**

*(Signature)*  
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

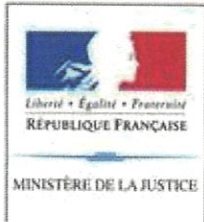
Cette attestation de compétence permet de réaliser les contrôles par thermographie infrarouge conformément au document technique APSAD D19 et de délivrer des compte-rendus de contrôle Q19.

Recyclage obligatoire tous les 4 ans.

  
**Amaury LEQUETTE**  
Directeur  
CNPP Conseil & Formation

  
**CNPP**  
CNPP Entreprise SARL

Formation



## Attestation de réalisation de maintenance périodique réglementaire

### PORTE COUPE FEU / ASSERVISSEMENT

**SITE :** Tribunal de Puteaux

Libellé de prescriptions permanentes :

Lot Technique	Type équipement	Périodicité	Texte de référence
Moyen de secours	Porte Coupe-feu / Asservissement*	Annuelle	Règlement de Sécurité ERP IT 247 – Section VII – APSAD R16

\*Si présence sur le site

Ces maintenances portent notamment sur le contrôle, entretien et bon fonctionnement de : *(Liste non exhaustive)*

- Etat de conservation du bâti, joints, étanchéité, ferme porte, ...
- Ventouse électromagnétique, ...
- La partie asservissement ne concerne plus le contrat de maintenance IDEX

Document en annexe :

☒ OUI

☐ NON

Commentaire :

L'intervenant atteste avoir réalisé la maintenance de l'équipement, remplacé les pièces d'usures et avoir procédé aux essais conclusifs de bon fonctionnement.

Nom du technicien : IKARY A

Date signature : 08/07/2024

Tampon société :





## RAPPORT D'INTERVENTION N° RI-VJT02337

Tél. : 01 56 45 19 00 - Fax : 01 56 45 19 20 - E-mail : [visiom@visiom.com](mailto:visiom@visiom.com)

Type d'Intervention : Visite Maintenance Préventive

Date de Début : 01/09/2025 14:30

Date de Fin : 01/09/2025 15:00

Client : IDEXENERGIES

Site : TI de Puteaux

Adresse : 131, rue de la République

Ville : PUTEAUX

Demandeur :

Heure d'Appel : 01/09/2025 08:00

Type de Matériel : Portique HIPEPLUS/PZ-0073

Type de Contrat :

N° de Série : 21606047058

Code erreur :

Code Panne :

Code Solution :

Défaut Constaté par le Client :

VMP

Défaut Constaté par Visiom :

RAS

### Pièces Remplacées

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

### Description de l'intervention et commentaires

Nettoyage, dépoussiérage.  
Contrôle système : Essais avec et sans alarmes OK.  
Test sur batterie OK.

Commentaires Client :

Technicien Visiom : Vincent JAYET

Signature :



Client

Nom : TJ PUTEAUX - IDEX - M. S.

Signature : JESIORSKI





**Attestation de réalisation de  
maintenance périodique Ventilation Confort**

**SITE - Tribunal de Puteaux**

**Nom contrôle: Contrôle VMC**

Prescription N° :

Libellé de prescription :

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

Nom du technicien :  
**IKARY A**

Date de réalisation :  
**17/06/2024**

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 :

  
  
PO  
IDEX ENERGIES  
VALORISER LES ÉNERGIES  
4 rue Joseph Monier - CS 80101 - 92859 Rueil-Malmaison Cedex  
RCS NANTERRE 315 871 640

**Attestation de réalisation de  
maintenance périodique aéraulique**

**SITE - TI Puteaux**

**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 :

**A. IKARY**

Date de réalisation :

**09/12/2024**

Document en annexe :

OUI

NON

Type de document produit :

Commentaire : **Contrôle OK**

*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 :

  
PO

CARSO-CAE RENNES  
17 Rue du doyen Denis Leroy  
35000 RENNES

Edité le : 16/07/2025

Rapport d'analyse Page 1 / 2

POTILLON

4 rue Joseph MONIER CS 80101  
92859 RUEIL MALMAISON CEDEX

Les résultats et les conclusions éventuelles ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'analyse et tel qu'il a été prélevé. Le rapport comporte 2 pages.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sous couvertes par l'accréditation et les accords de reconnaissance internationaux. Elles sont identifiées par le symbole #. En cas de retrait de l'accréditation sur un paramètre, le rapport ne doit pas être exploité dans un cadre réglementaire, transmis à des tiers ou autorités.

**Identification dossier :** CAB25-28307  
**Identification échantillon :** CAB2504-8218-1  
**Doc Adm Client :** HR-A30-4079605  
**Nature:** Eau chaude sanitaire  
**Origine :** TI de Puteaux 131 rue de la république  
cuisine évier  
Conditions de prélèvement : Après écoulement de 2 min / Présence de filtre légionelle : Non /  
Démontage de la partie terminale : Non  
Désinfection du point de plvt : Alcool / T°C stabilisée : Oui / Temps pour T°C stabilisée :  
Secondes 30  
**Dept et commune :** 92 PUTEAUX  
**Coordonnées GPS du point (x,y)** X : 48,8841622000 Y : 2,2384618000  
**Prélèvement :** Prélevé le 07/07/2025 à 13h52 Réception au laboratoire le 08/07/2025 à 09h25  
Prélevé et mesuré sur le terrain par le sous-traitant LAMAUURIE Céline  
Prélèvement accrédité selon FD T 90-522 et Circulaire Legionelles n° 2002/243 pour les eaux  
sanitaires

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Les incertitudes de mesures ne tiennent pas compte de l'incertitude liée à l'échantillonnage.

Le laboratoire n'est pas responsable de la validité des informations transmises par le client qui sont antérieures à l'heure et la date de prélèvement. La référence de l'échantillon, sa nature, toute information liée à un traitement en amont du prélèvement ainsi que la date de prélèvement, si celui-ci a été réalisé par le client, sont des informations fournies par ce dernier

Date de début d'analyse le 08/07/2025 à 10h20

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	LQ	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
<b>Mesures sur le terrain</b> <i>Mesures sur le terrain effectuées par le client</i>								
Température de l'eau LEGECS-CAB	52.1	°C	Méthode à la sonde	Méthode interne	0			
<b>Analyses microbiologiques</b>								
Legionella spp LEGECS-CAB	< 10	UFC/l	Ensemencement - Concentration	NF T90-431				#
dont Legionella pneumophila LEGECS-CAB	< 10	UFC/l	Ensemencement - Concentration	NF T90-431		1000		#

.../...



CARSO-CAE

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 16/07/2025

**Identification échantillon :** CAB2504-8218-1

**Destinataire :** POTILLON

*LQ = limite de quantification pour les paramètres physico-chimiques*

**LEGECS-CAB** ECS : Legionella + L.pneumophila

Legionella non détectées

Eau chaude sanitaire conforme à l'Arrêté du 01/02/2010 et modificatifs concernant les Légionelles .

**Si certains paramètres soumis à des seuils de conformité ne sont pas couverts par l'accréditation alors la déclaration de conformité n'est pas couverte par l'accréditation.**

Magali LYOEN  
Chargée de validation

