

Rapport d'intervention		50-22-01239		Priorité	
				Motif	Préventif (50)
Demandeur	Fabien Collard		0		
Créé le	22/02/2022 16:56				
Date planifiée	30/03/2022 11:30	Début	29/03/2022 12:53		
Date limite réparation	22/02/2022 16:56	Fin	29/03/2022 15:15		
Solution provisoire Date de fin provisoire					
Avancement		Date Postposée			
Statut	Ordre de travail archivé				
Équipement	722245-001B0826-KOELING-1 KBC-PB HAGELAND - Onder	N° Id Client	3862		
Description	KBC-PB HAGELAND - Onderhoud KOELING				
Adresse d'équipement	KBC-PB HAGELAND BOUDEWIJNLAAN 25 3200 AARSCHOT				
Description					
Tâches	KBC001B0826 PB HAGELAND				
Problème					
Cause					
Remède					
Commentaires					
Check-list					Est réalisé
11670	1x Gas-stookinstallaties (verwarmingsvermogen >= 20kW <100kW)- Merk: REMEHA- Type: Calenta 25- Jaar:2013				✓
11680	1x Luchtgroepen, incl. aëraulisch kanalennet / verseluchtgroep met recuperatie (2 ventilatoren)- Merk: SWEGON- Type: gold 08 top- Jaar:				✓
11690	1x Ijswaterinstallaties >= 5 ton en < 50 ton CO2-equivalent (koelvermogen >= 12 kW < 50 kW)- Merk: BLUE BOX- Type: MU ECHOS A/LC32- Jaar:				✓
A mon arrivée frigo en alarme HP1 rester puis nettoyer condenseur ok temp du frigo ok					
11700	27x HVAC - eindunits / statische klimaat-balken / plafonds (per hydraulische zone)- Merk: - Type: - Jaar:				✓
11710	Sticker op ventilo convector plaatsen na onderhoud				
11720	logboek aanvullen, indien geen logboek aanwezig nieuw aanmaken				✓
11730	Sticker plaatsen op luchtgroep, ketel en chiller + datum onderhoud				✓
11740	Isolatie van cv en ijswater herstellen indien nodig. Bij zware slijtage foto's nemen voor offerte				
11750	Reinigen van pulsie- en extractiemonden				✓



Rapport d'intervention		50-22-01239		Priorité	
				Motif	Préventif (50)
Check-list					Est réalisé
11760	defecte onderdelen ketels chillers enz.... rapporteren aan verantwoordelijk kbc en spie + noteren in onderhoudsrapport				
11770	Electrische schema's en plannen nakijken. Alle wijzigingen doorgeven en schema's en plannen inscannen en doorsturen naar verantwoordelijke SPIE.				✓
11780	Origineel attest (CV, lekttest,...) bijhouden en dubbel in logboek steken, niet afgeven aan het onthaal				✓
Pointage du personnel					
Personnel		Total global en minutes	Date		Type d'heure
Ben Abdelkader Jaber		1	Du 29/03/2022 12:53 au 29/03/2022 12:54		Normal
Ben Abdelkader Jaber		142	Du 29/03/2022 12:53 au 29/03/2022 15:15		Normal
Personnel planifié					
Nom du personnel		Agrément Chaud		Agrément Froid	
Ben Abdelkader Jaber					

Inge de bie

29/03/2022 15:15:35

50-22-01239

ONDERHOUD N° WARMTEPOMP-, AIRCONDITIONINGS- INSTALLATIE	423818	ENTRETIEN N° INSTALLATION POMPE A CHALEUR, CONDITIONNEMENT D'AIR
Datum	29-03-22	Date
Installateur (Firmaam en erkenningsnummer)	SPiE	Installateur (Nom de la firme et n° de reconnaissance)
Technieker (Naam en erkenningsnummer)	J. P. R. R. 16100/0004/0552/9020	Technicien (Nom et numéro de reconnaissance)
Uitgevoerde werkzaamheden :	uitgevoerd effectué	Travaux effectués :
	niet van toepassing pas d'application	
Buitenunit		Unité extérieure
Reinigen van de condensor	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nettoyage du condenseur
Uitwendig reinigen	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nettoyage extérieur
Controle/aanschroeven van de elektrische klemmenstrook	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle/resserage du bornier électrique
Reinigen en nazicht ventilatoren	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nettoyage et vérification des ventilateurs
Nazicht werking 4 weg ventiel	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Vérification fonctionnement vanne 4 voies
% glycole	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	% glycole
Vrije luchtcirculatie rond unit	ja/nee * <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> oui/non *	Libre circulation d'air autour de l'unité
Binnenunit		Unité intérieure
Uitwendig reinigen	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nettoyage extérieur
Reinigen van de filters	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nettoyage des filtres GP
Controle van de batterij	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Contrôle de la batterie
Reinigen condensaatbak/afvoer	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Nettoyage du bac à eau/ évacuation
Reinigen van de condensaatpomp	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Nettoyage de la pompe de relevage
Controle/aanschroeven van de elektrische klemmenstrook	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle/resserage du bornier électrique
Reinigen en nazicht ventilatoren	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nettoyage et vérification des ventilateurs
Werking van de kleppen	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Fonctionnement des volets
Vervangen batterijen van de afstandsbediening IR	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Remplacement des piles de la télécommande IR
Aantal units	Nombre d'unités
Controle koelmiddel		Contrôle frigorifique
Controle koelmiddel	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Contrôle du réfrigérant
Nazicht lektheid	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Contrôle d'étanchéité
Nazicht oliepeil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Vérification du niveau d'huile
Metingen in werking		Mesures en fonctionnement
Pulsietemperatuur	39..... ° C	Température de pulsion
Buitemtemperatuur	16..... ° C	Température extérieure
Omgevingstemperatuur	20..... ° C	Température d'ambiance
Werkdruk LD zijde	20..... bar	Pression de service côté BP
Werkdruk HD zijde	20..... bar	Pression de service côté HP
Contrôle van de regelingen		Contrôles des réglages
LD veiligheid bar	Sécurité BP
HD veiligheid bar	Sécurité HP
LD winterregeling bar	Régulation hivernale BP
HD winterregeling bar	Régulation hivernale HP
Elektrische controle		Contrôle électrique
Hoofdschakelaar	ja/nee * <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> oui/non *	Interrupteur sectionneur extérieur
Nazicht elektrisch bord	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Vérification tableau électrique
Ventilator binnenunit	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ventilateur intérieur
Compressor	Ph 1 - 1/1 A, Ph 2 - 1/1 A, Ph 3 - 1/1 A	Compresseur
Nazicht carterweerstand	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Vérification de la résistance carter
Ventilator buitenunit	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ventilateur extérieur
Algemene staat installatie		Etat général de l'installation
Goed	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bon
Middelmatig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Moyen
Onvoldoende	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Insatisfaisant
Abnormaal geluid en/of trillingen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bruits et/ou vibrations anormaux

* schrappen wat niet past

* biffer la mention inutile