

Tracer Summa | Graphique - monod.htm (Giliavie)

Fichier Connexion Etat Vue Aller à ... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC Electricité Divers

Dalkia Seme Serc

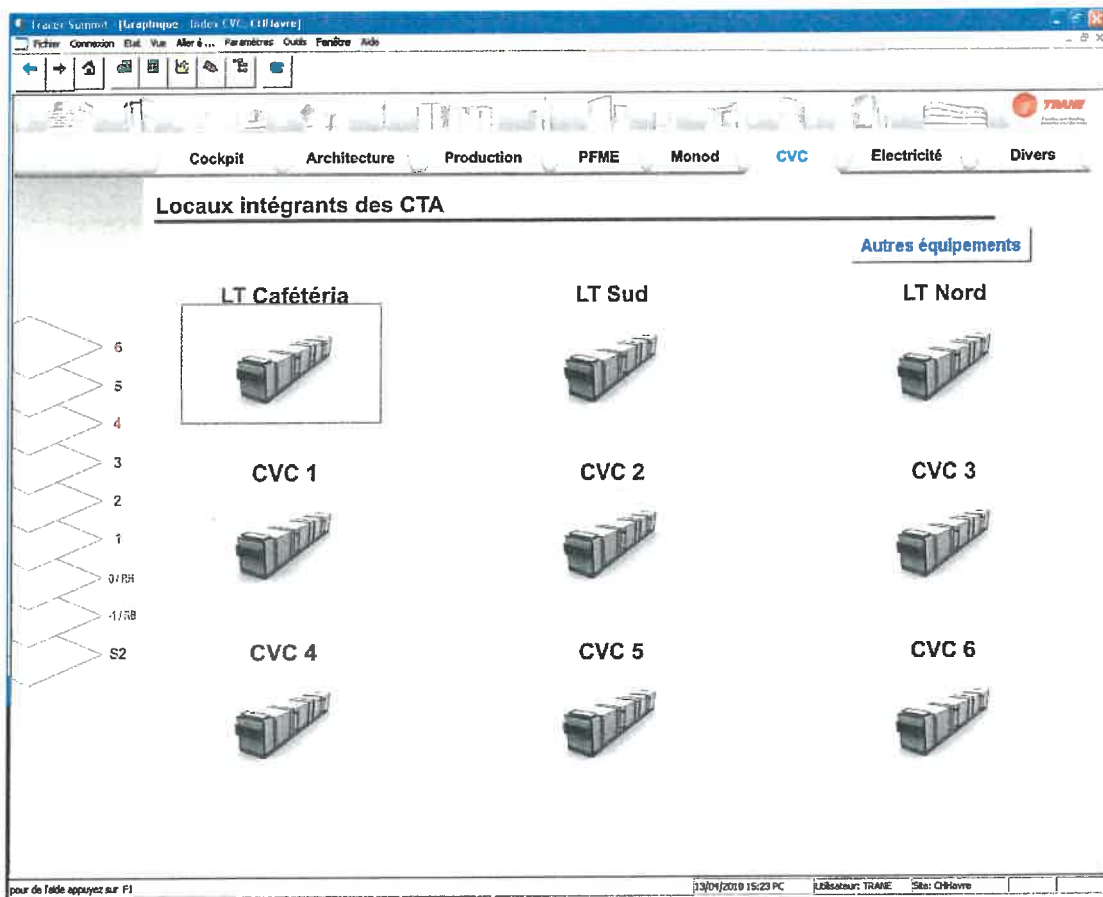
Gestion Technique de Bâtiments

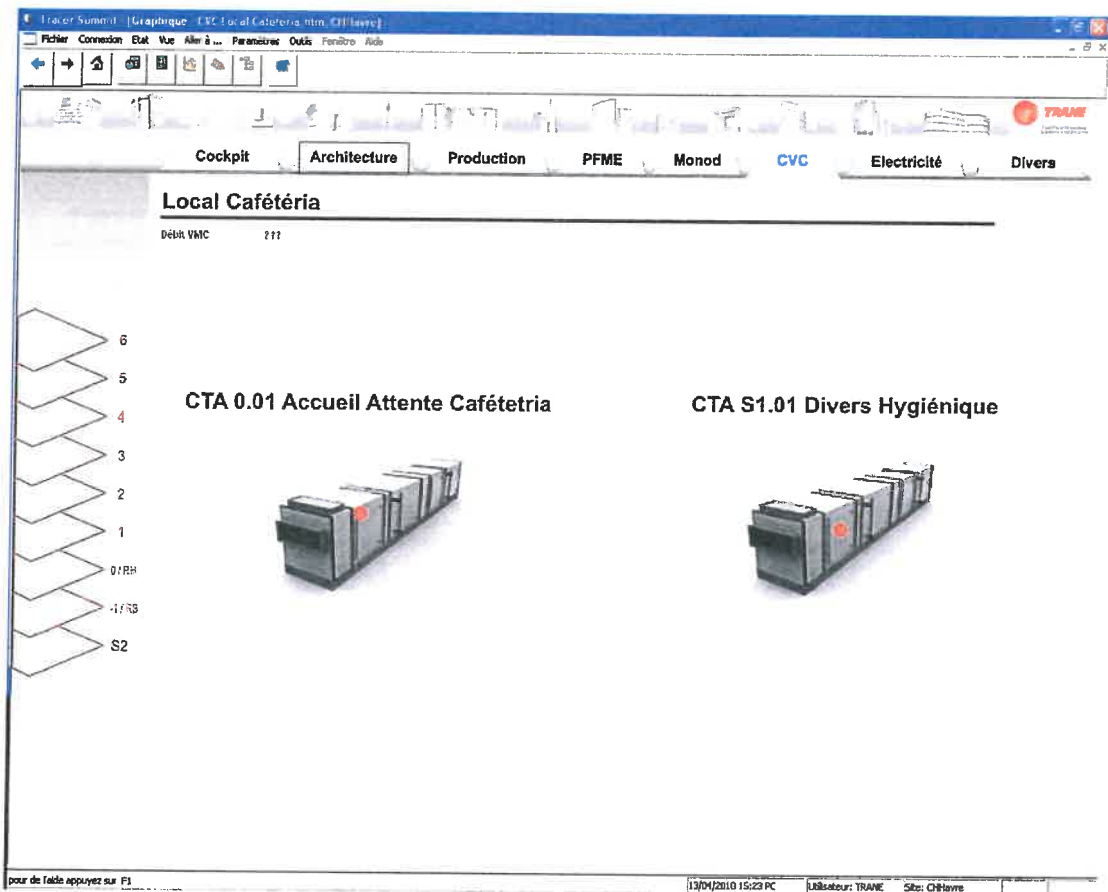
Hôpital J. MONOD **Hôpital FLAUBERT**

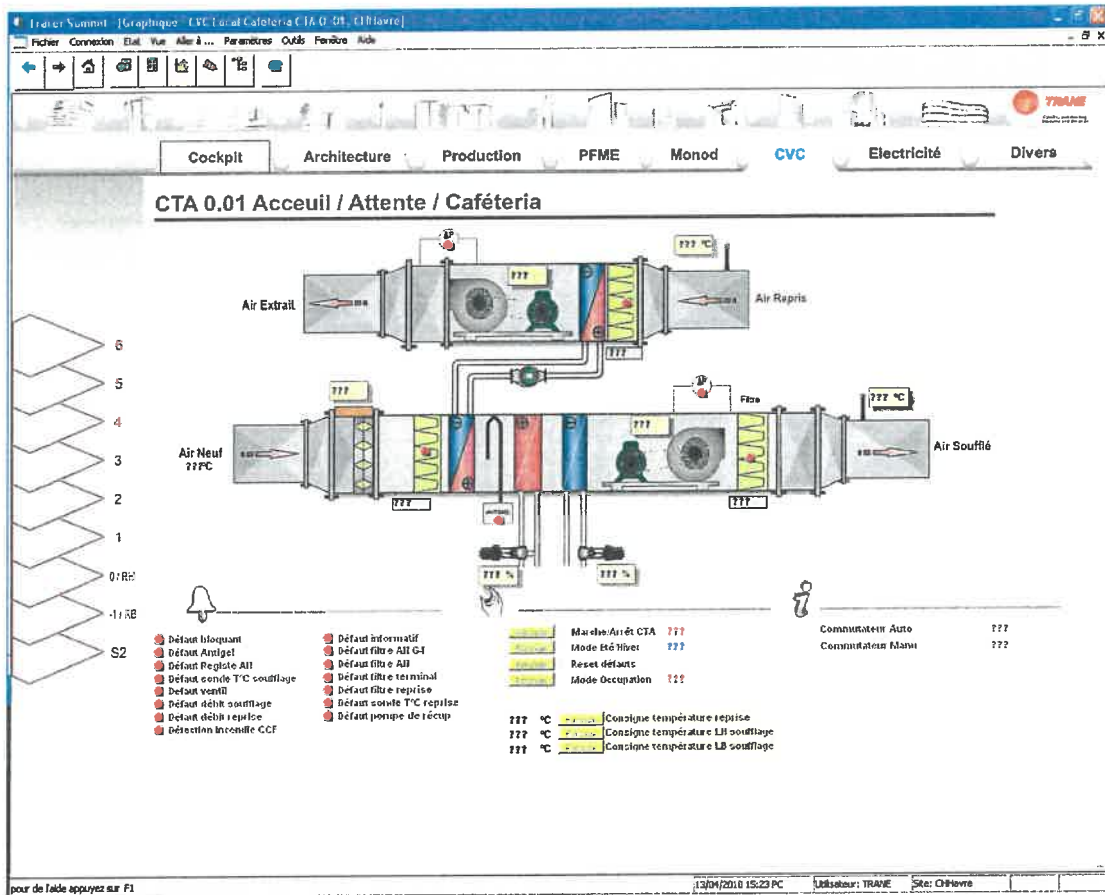
Ascenseurs Publics	Poste Moyen Tension	Alarmes Techniques	GRUPE ELEC et DISTRIBUTION
Ascenseurs Montee Malades	Groupe Electrogène	Inverseur & TGET NP	MONOD 2000
Ascenseurs Montee Charges	Onduleurs	Sources 120V Relaisage	Alarmes Biomedical
Intrusion & Incendie	Tableaux Transfo Isolement	Commande Eclairage	Cuisine Central

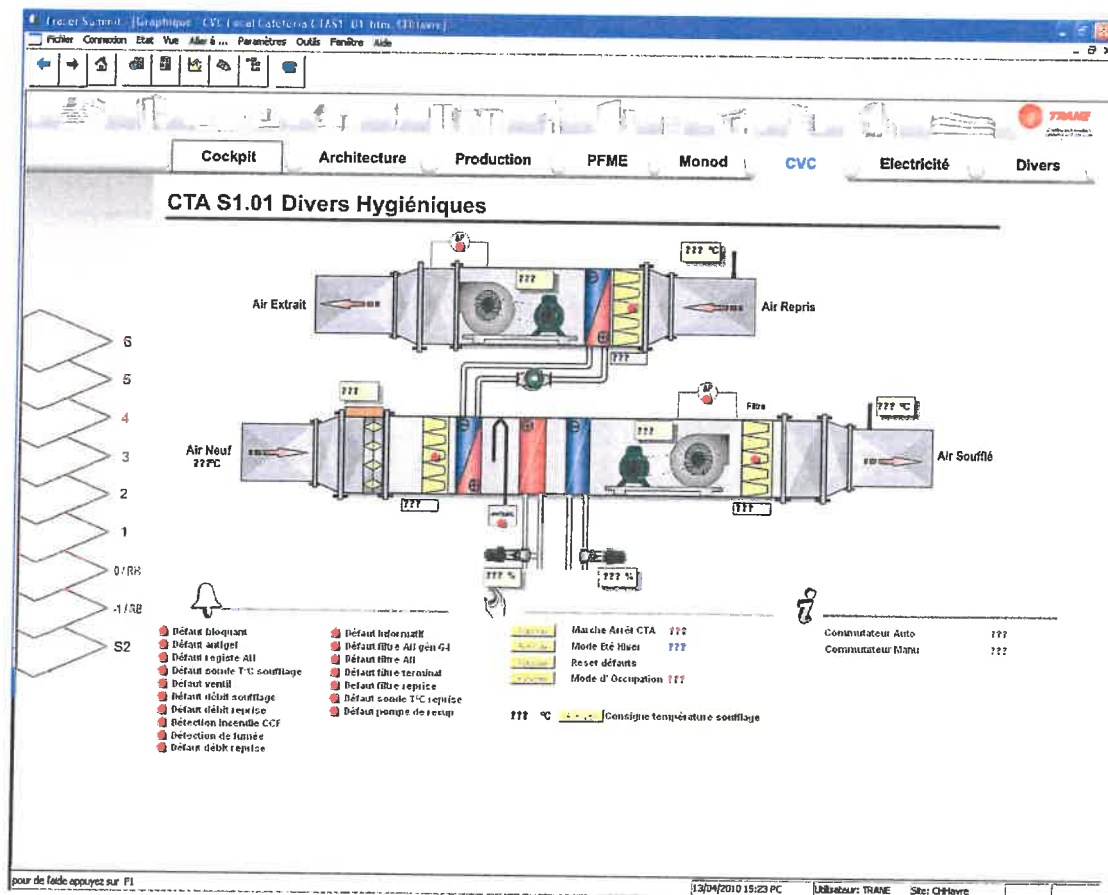
pour de l'aide appuyez sur F1

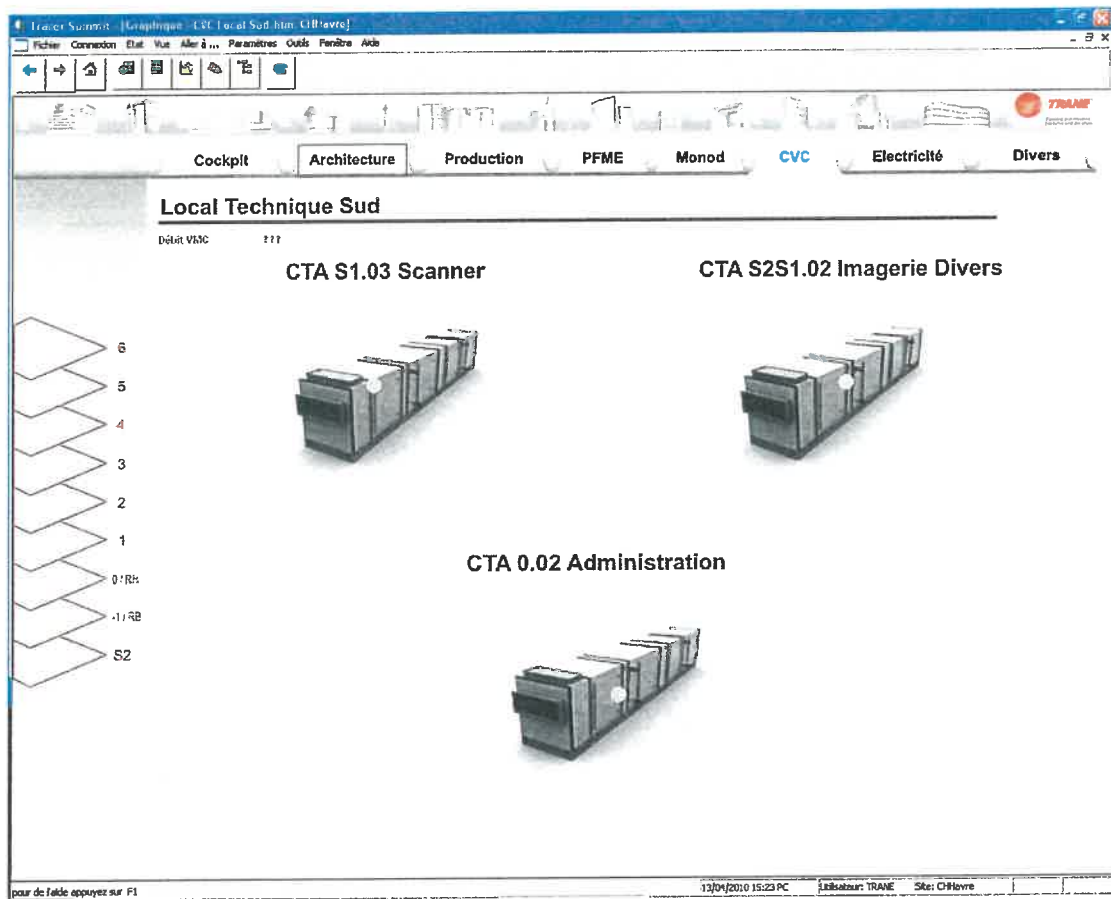
13/04/2010 15:22 PC Utilisateur: TRANE Site: CHNevre

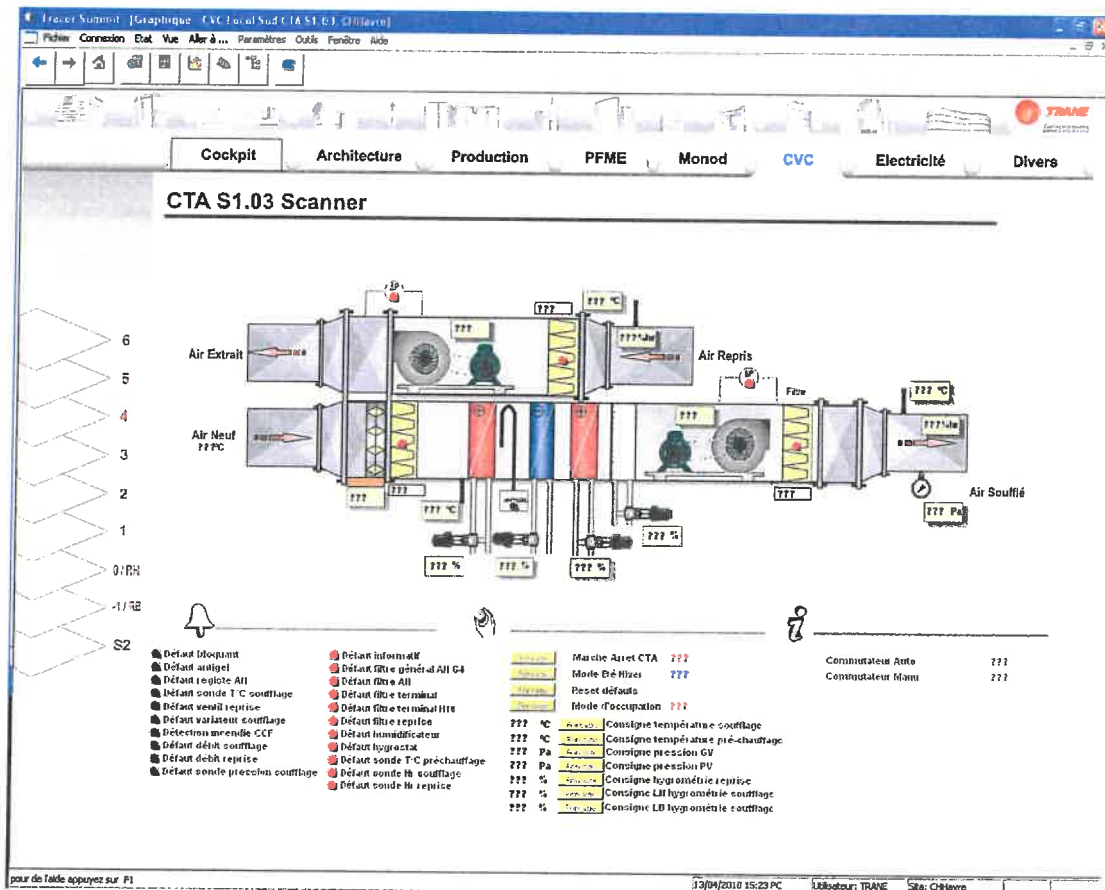












Tracer Summit [Logique] CVC Local Sud CIA S1S2_07.htm [Châssis]

Fichier Connexion Etat Vue Aller à... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod **CVC** Electricité Divers

CTA S1S2.02 Imagerie et divers

Schéma de câblage électrique pour le CTA S1S2.02, illustrant les connexions entre les unités d'air neuf, d'air repris, d'air extrait et d'air soufflé.

Échelle verticale (à gauche) :

- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0/Pz
- 1/m3
- S2

Légende des défauts (à gauche) :

- Défaut Inéquivalent
- Défaut asynchrone
- Défaut registre All
- Défaut sonde T°C soufflage
- Défaut ventill
- Détecteur incendie-CCF
- Détecteur de fumée
- Défaut débit reprise
- Défaut débit soufflage
- Défaut interstitiel
- Défaut filaire terminal F9
- Défaut filaire reprise G4
- Défaut filaire à poches FT
- Défaut sonde T°C reprise

Légende des modes (à droite) :

- Marche Arrêt CTA ???
- Mode Bâtiment ???
- Réset défauts
- Mode Occupation ???

Indicateurs de température et de consigne :

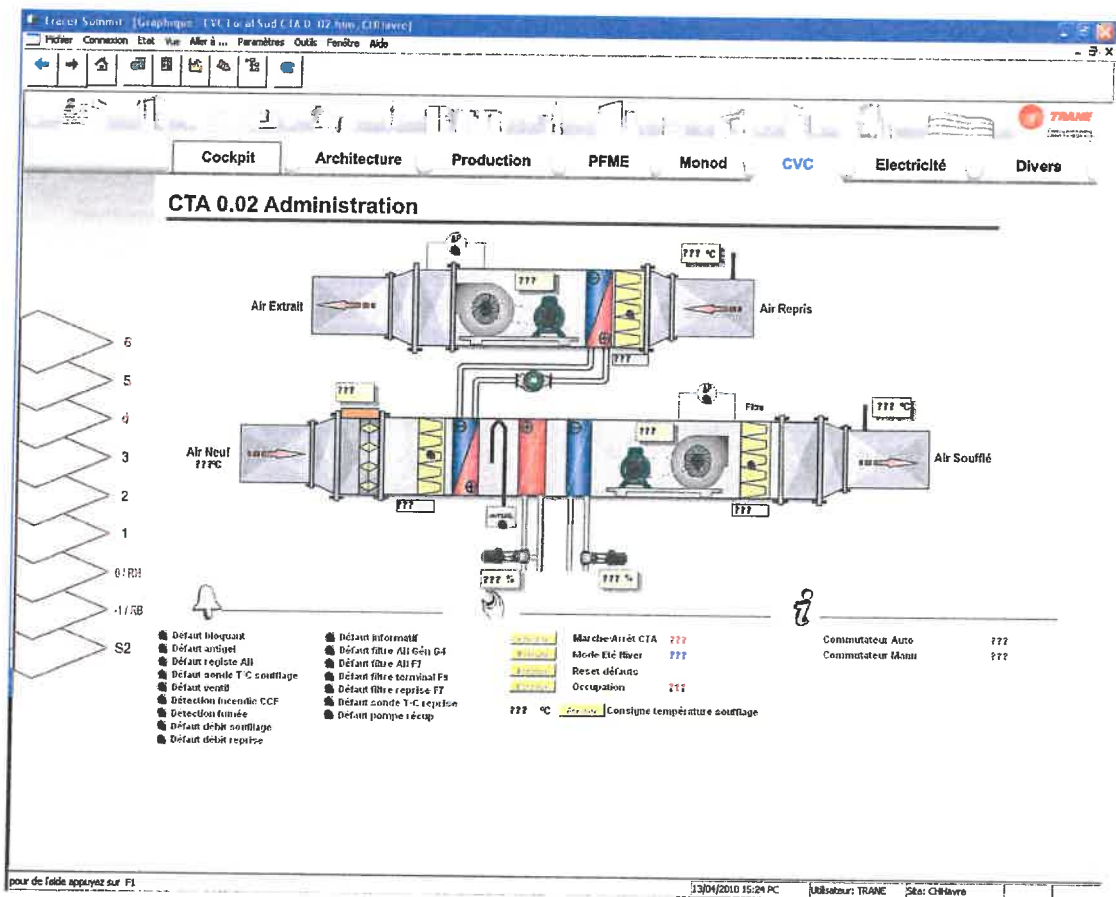
- ??? °C
- Consigne température soufflage

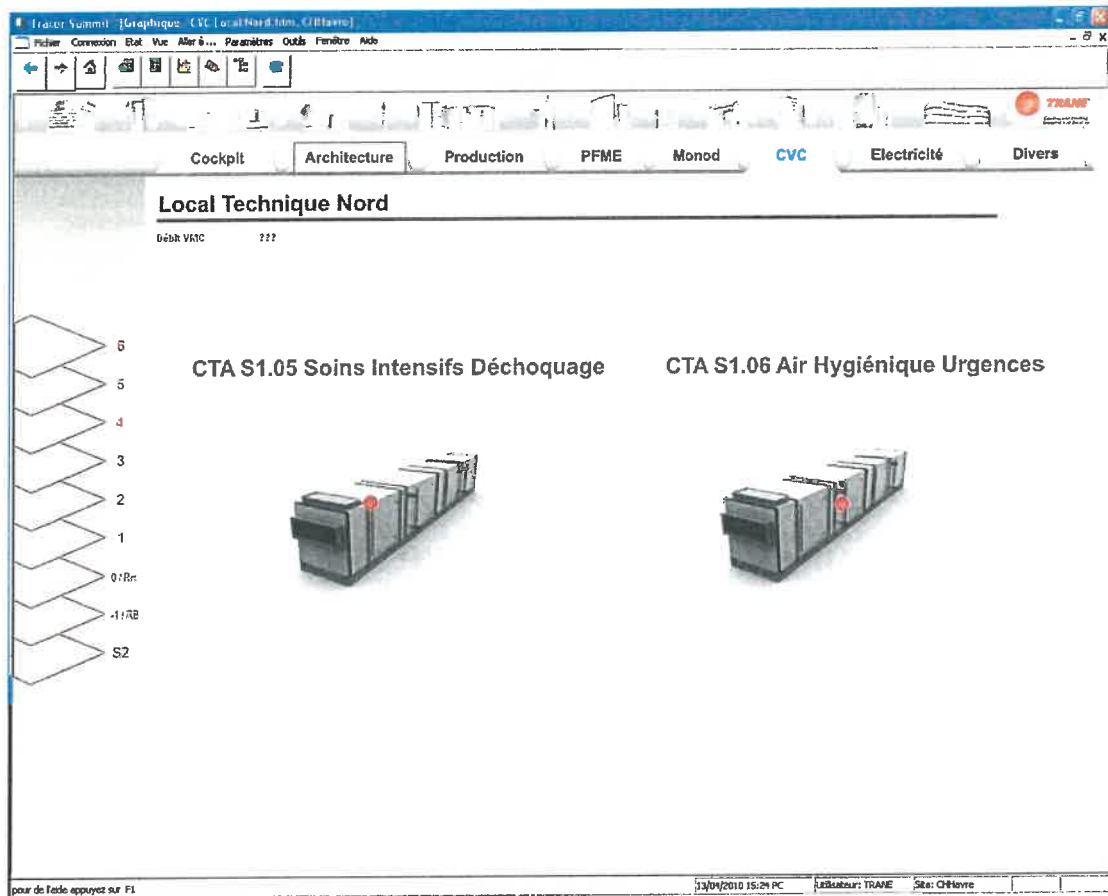
Commutateurs (à droite) :

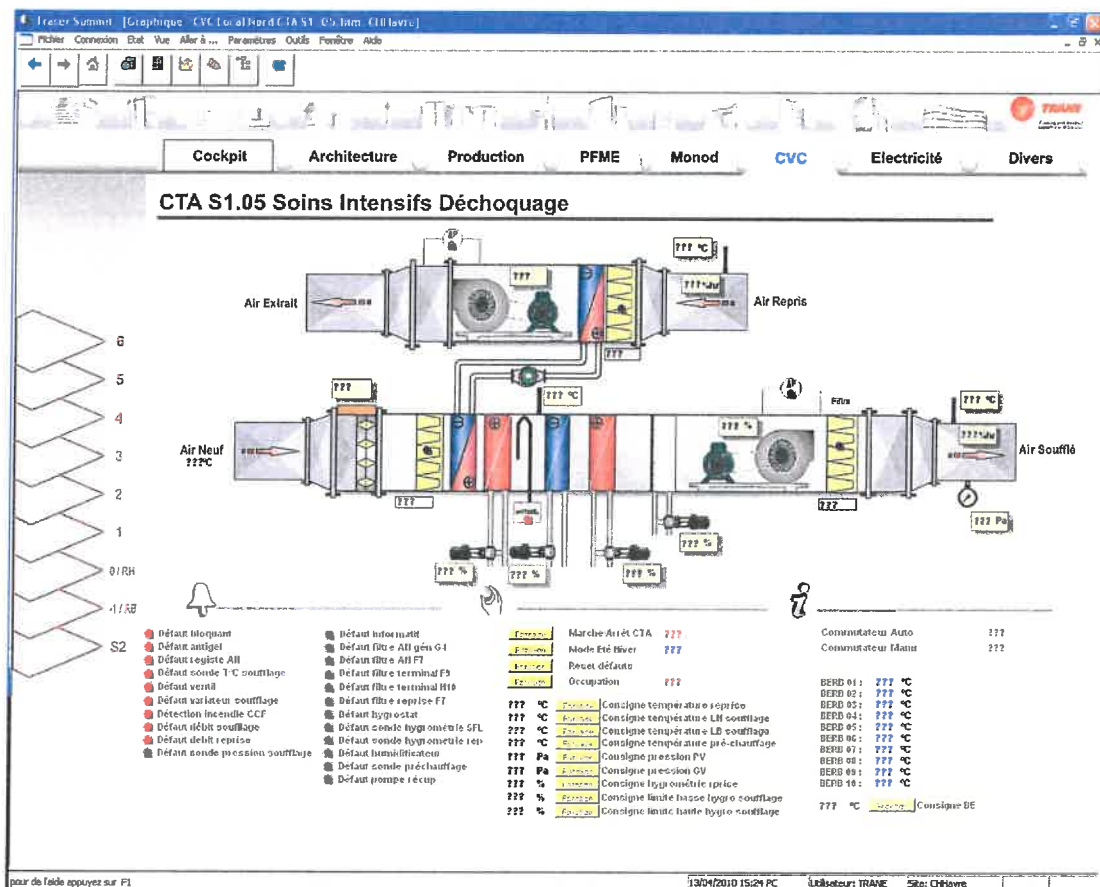
- Commutateur Auto ???
- Commutateur Manu ???

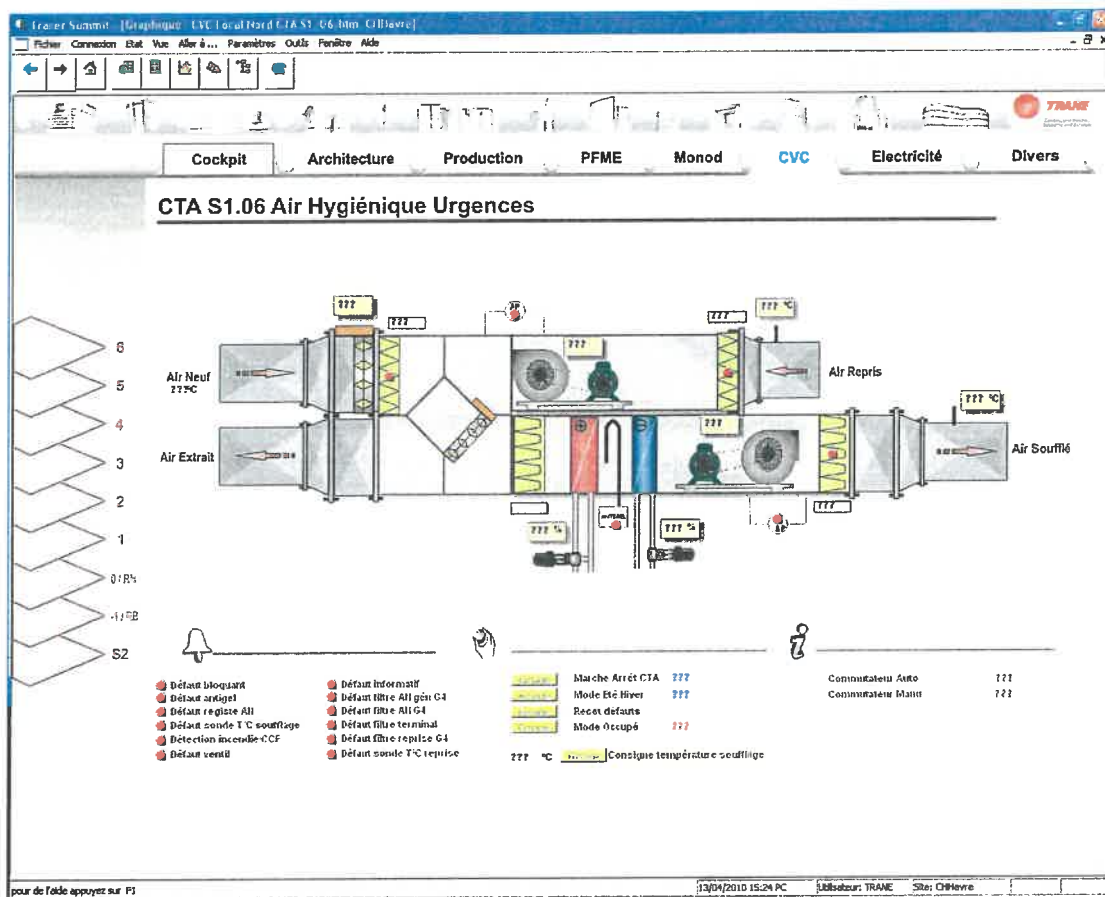
Pour de l'aide appuyez sur F1

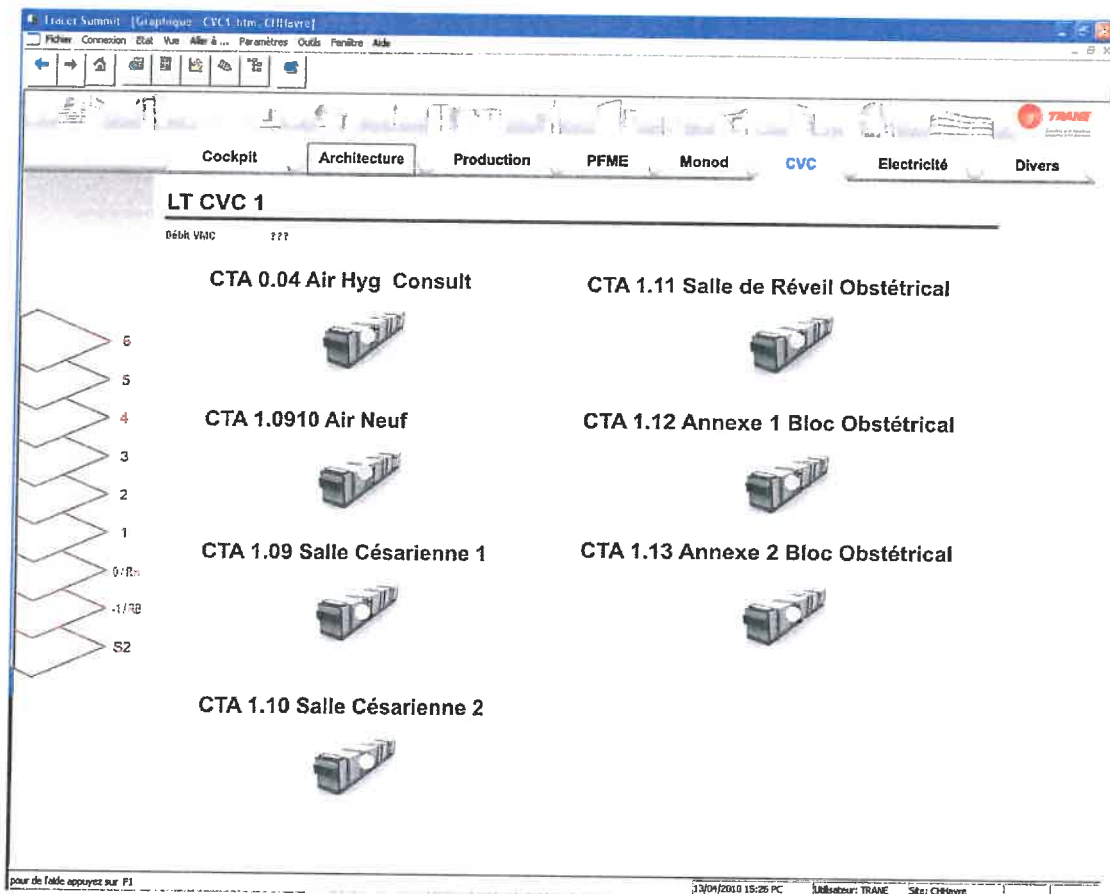
13/04/2010 15:23 PC Utilisateur: TRANE Site: Châlons



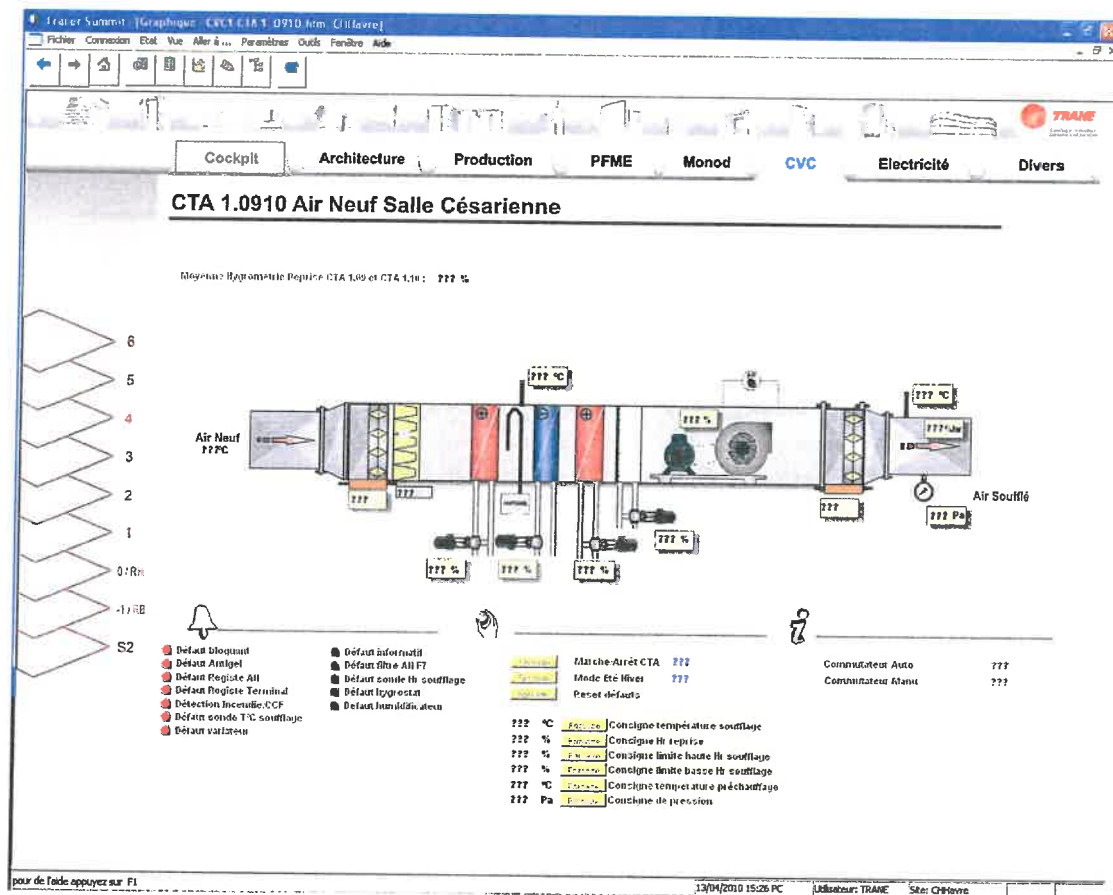


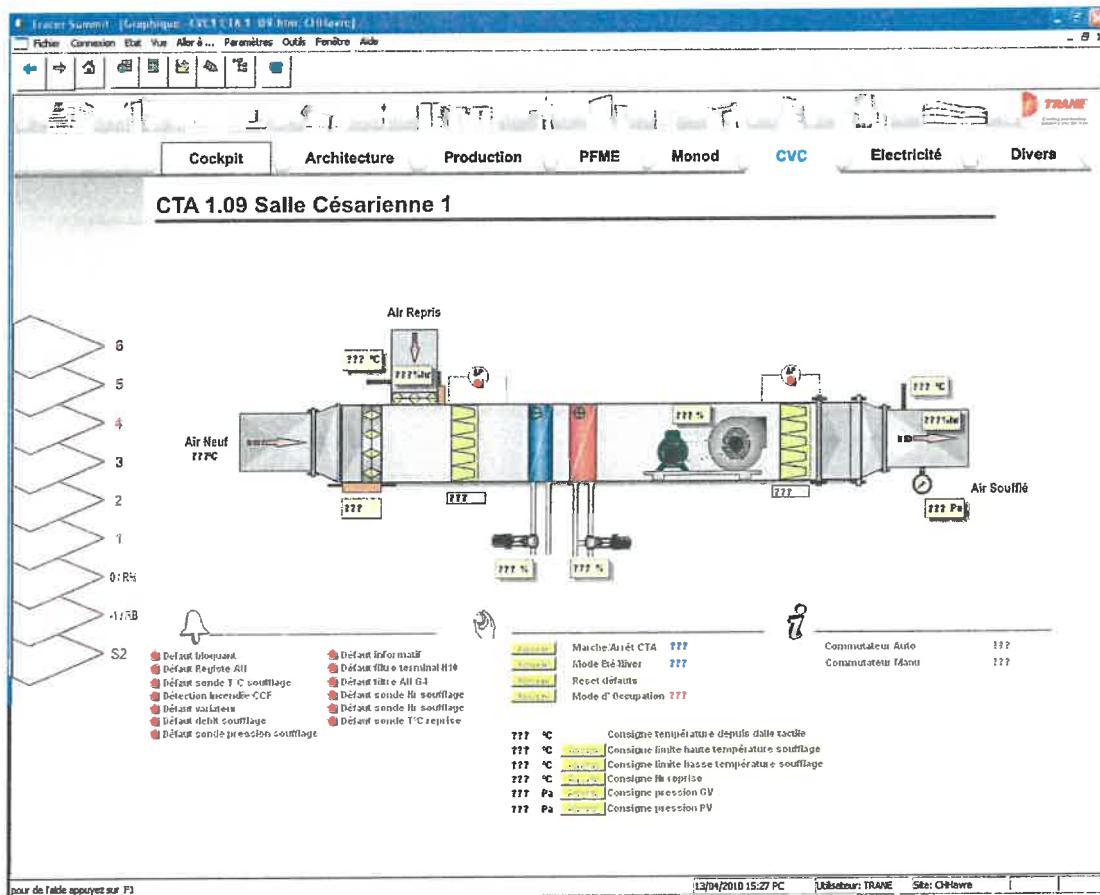


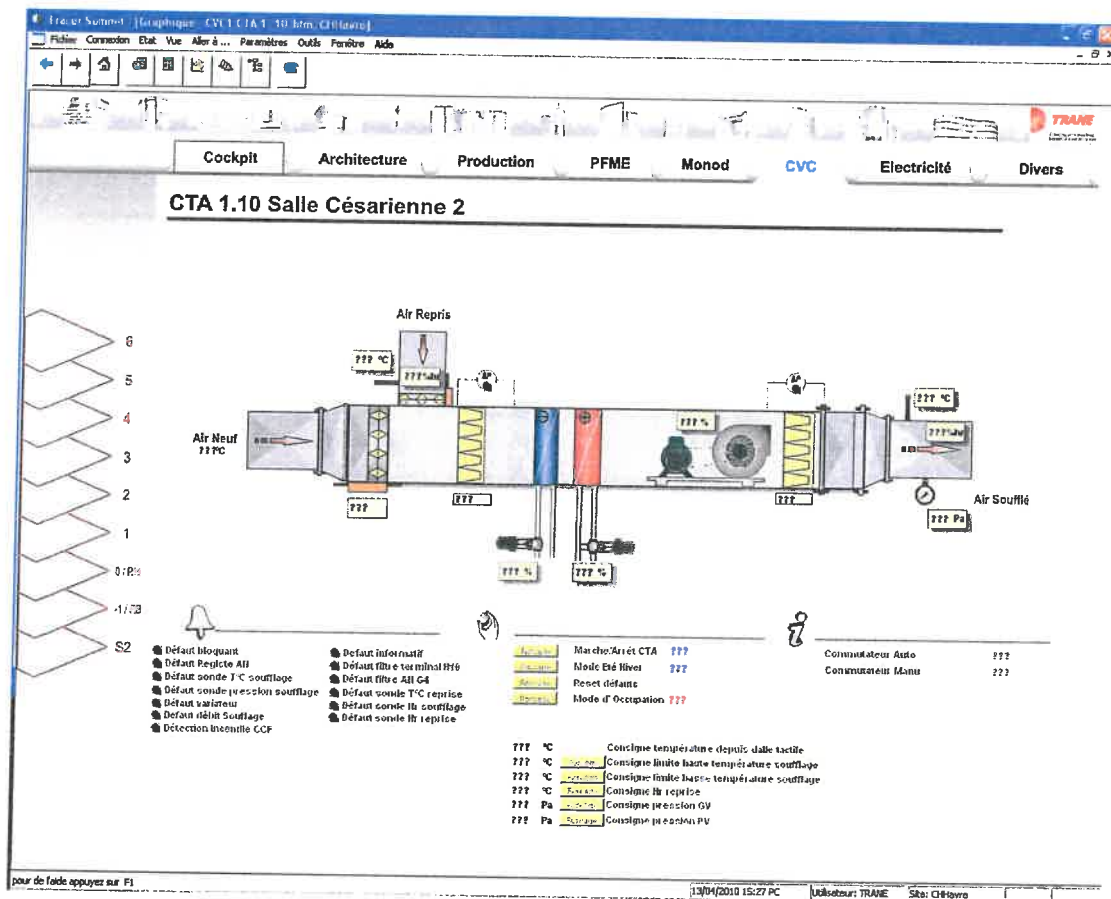


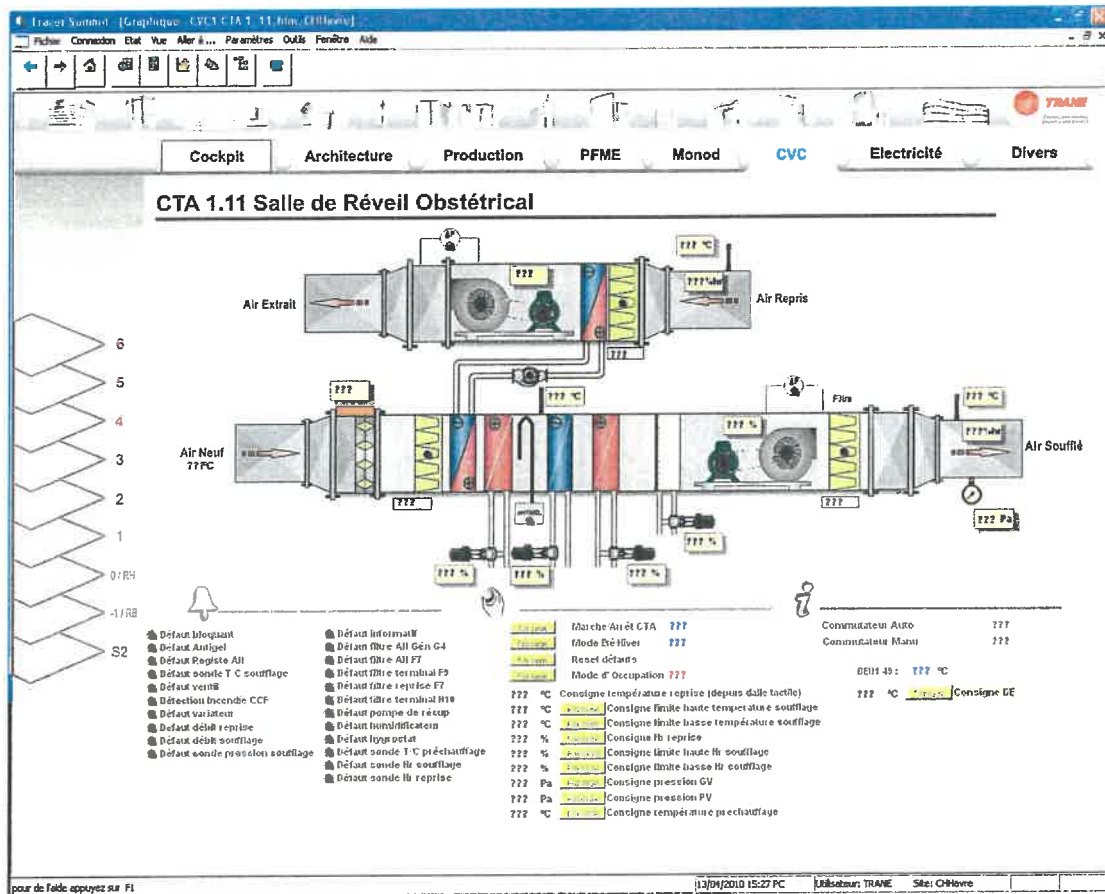


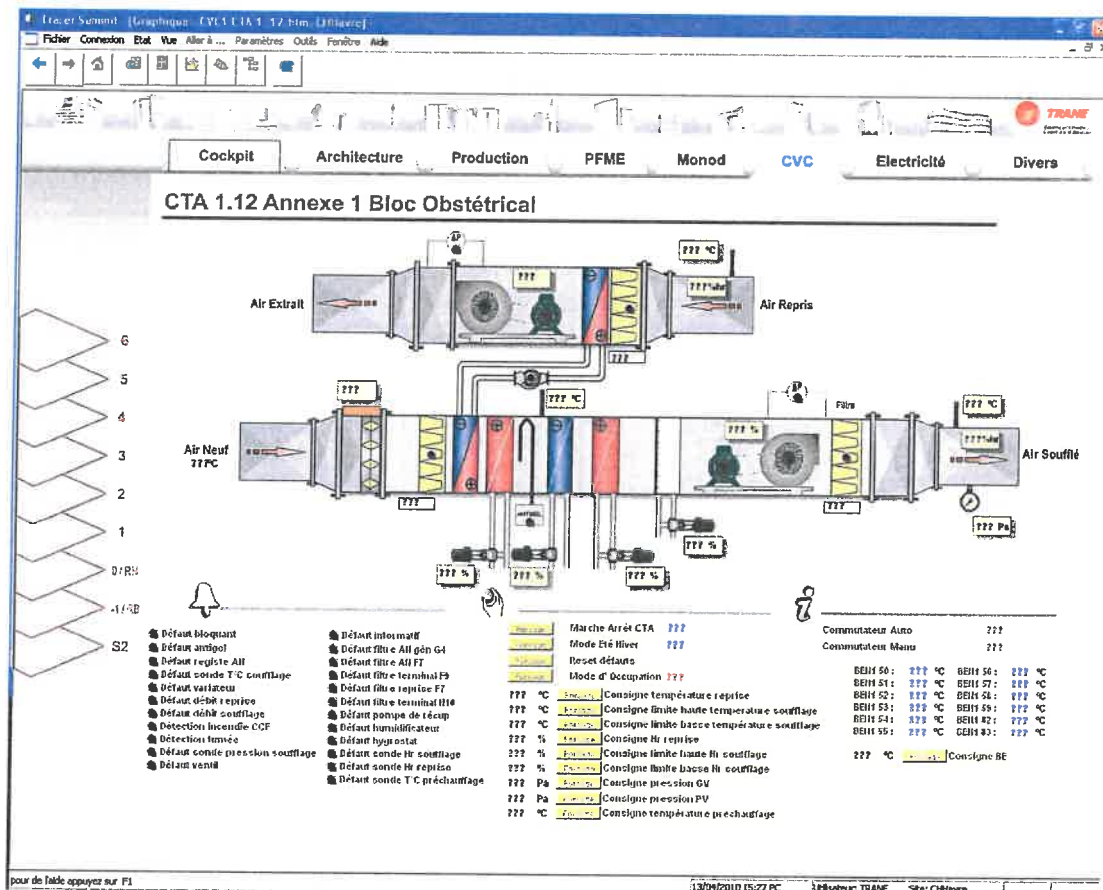


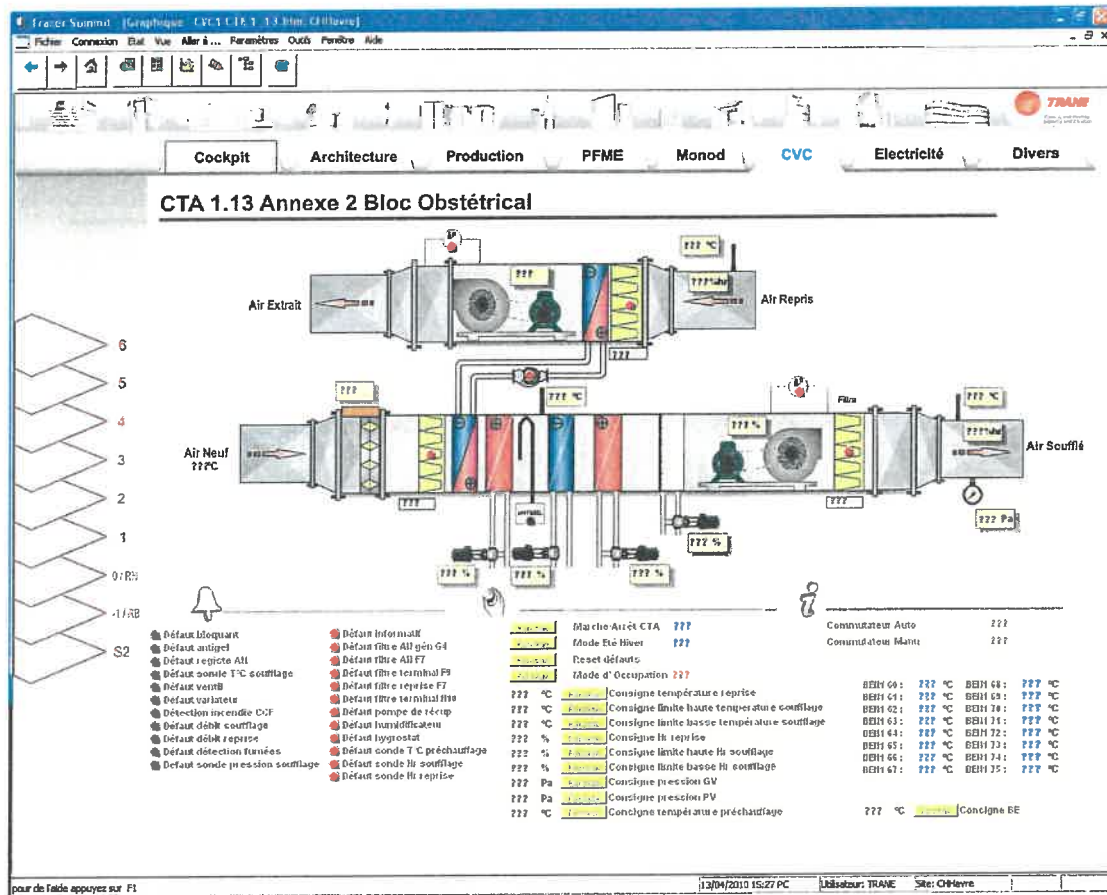


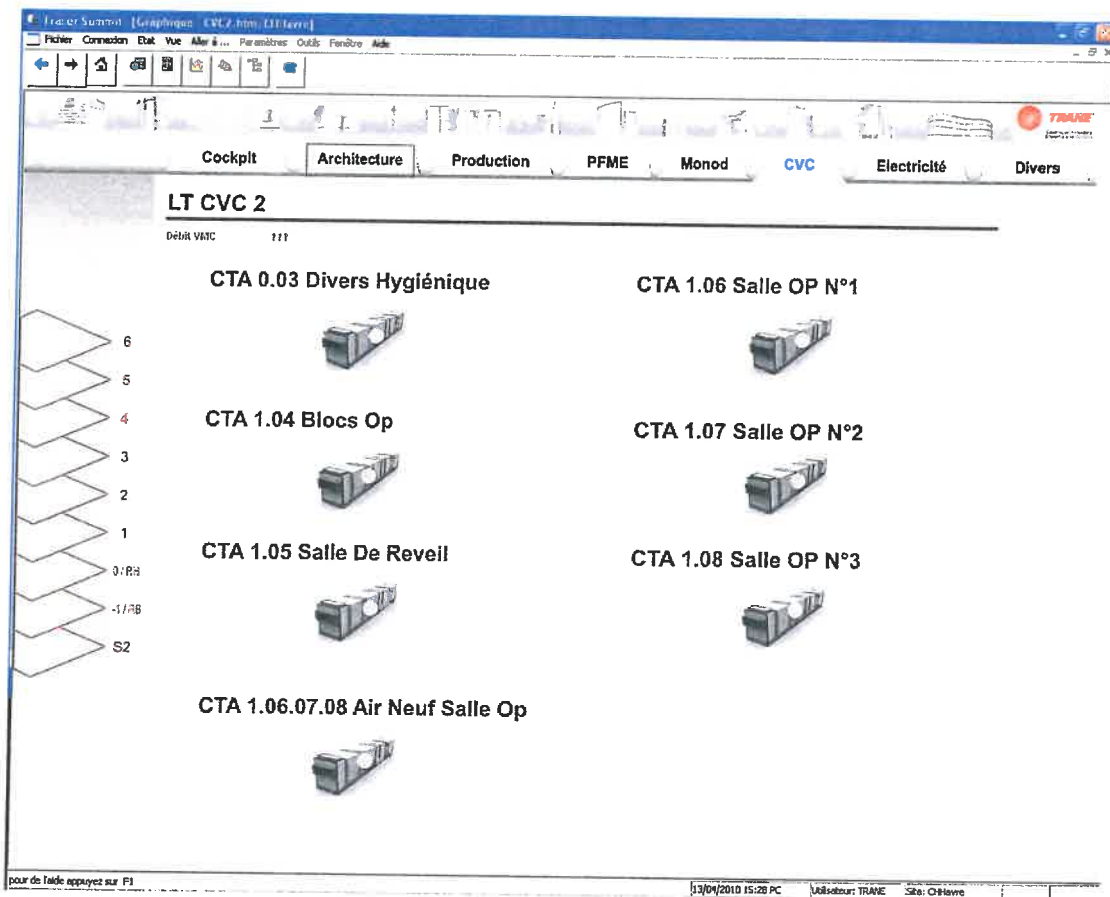


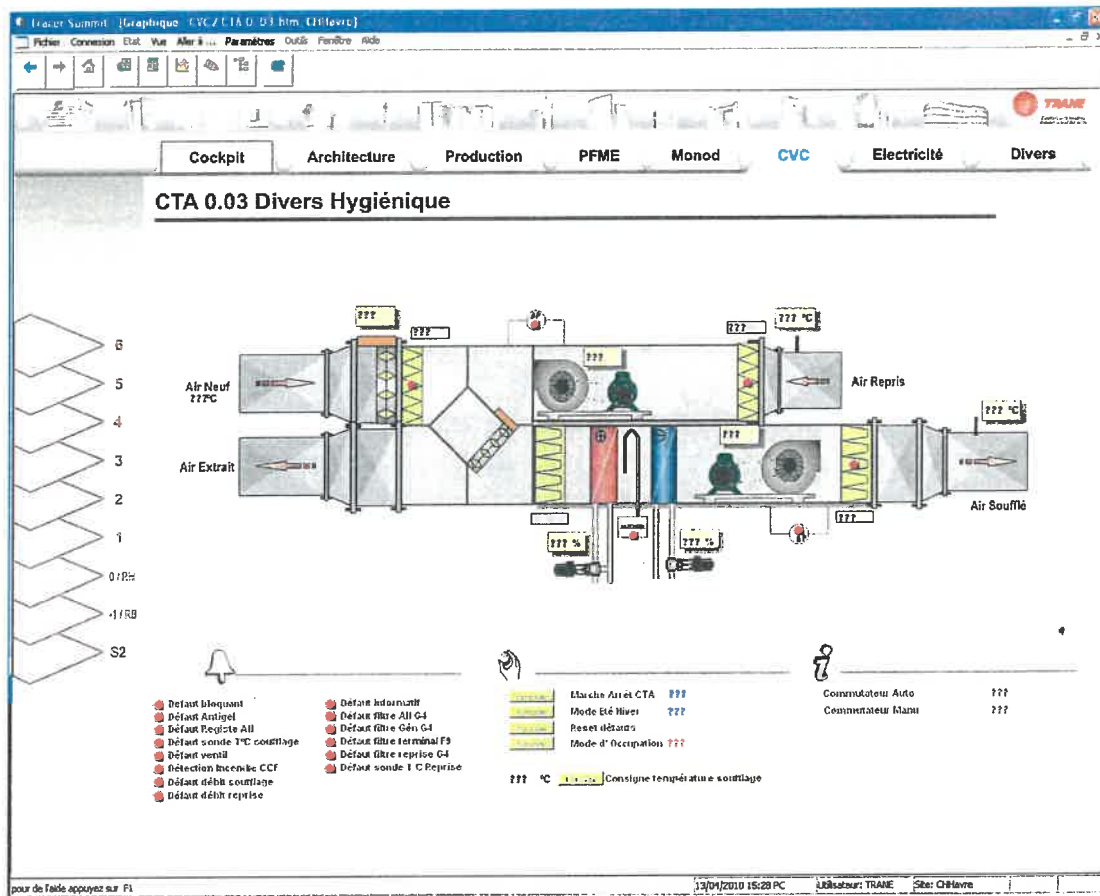


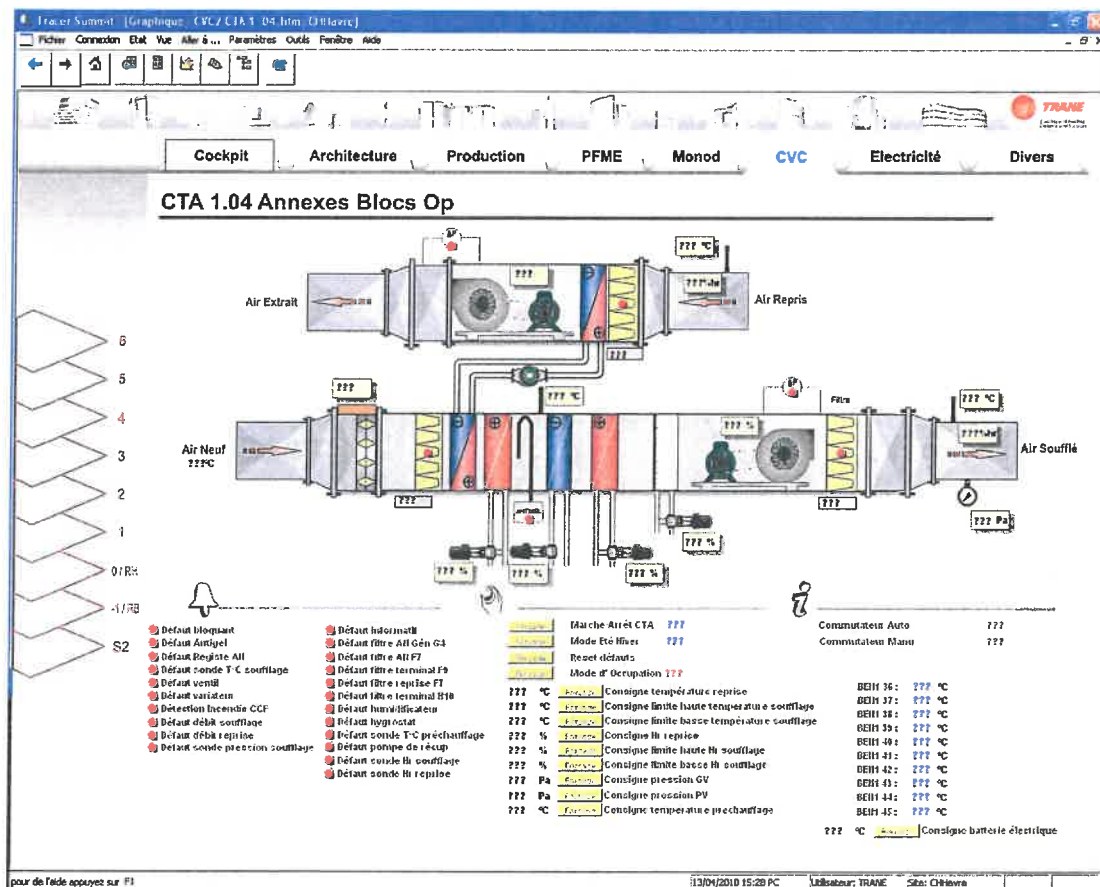


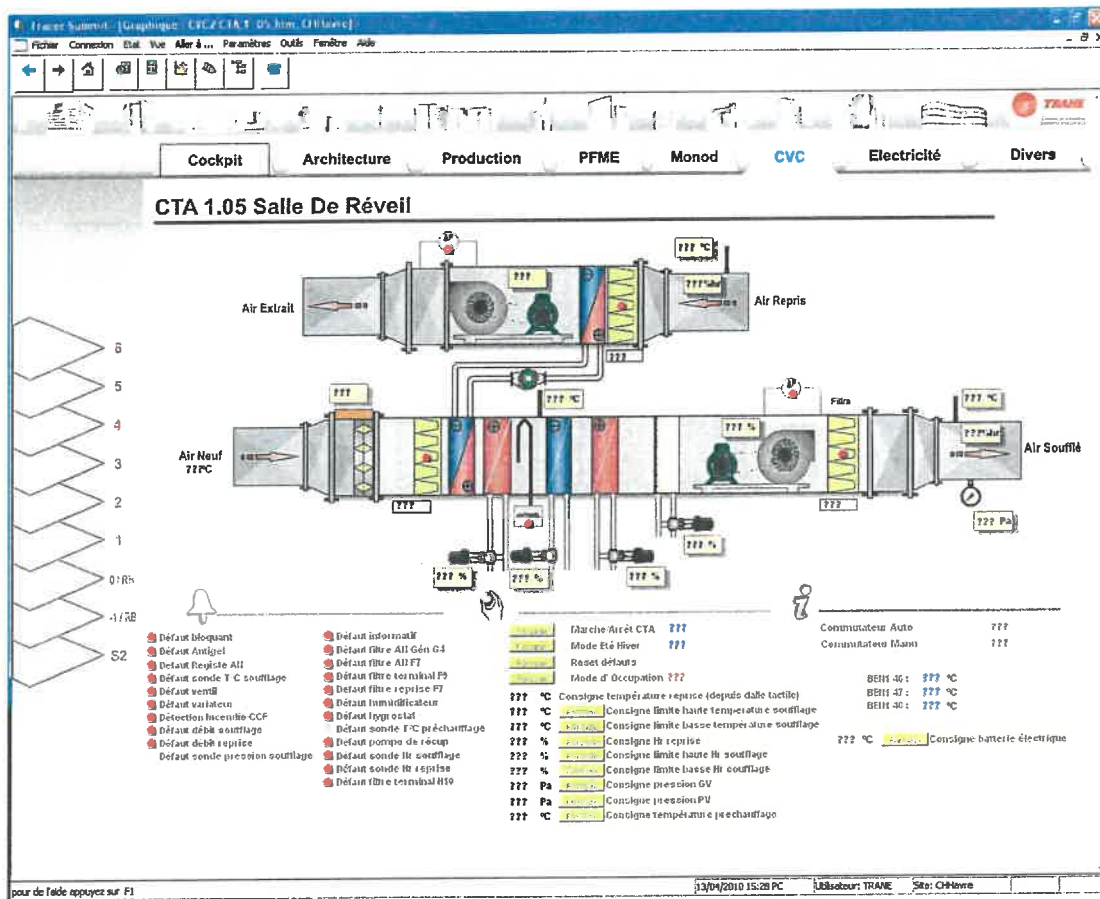


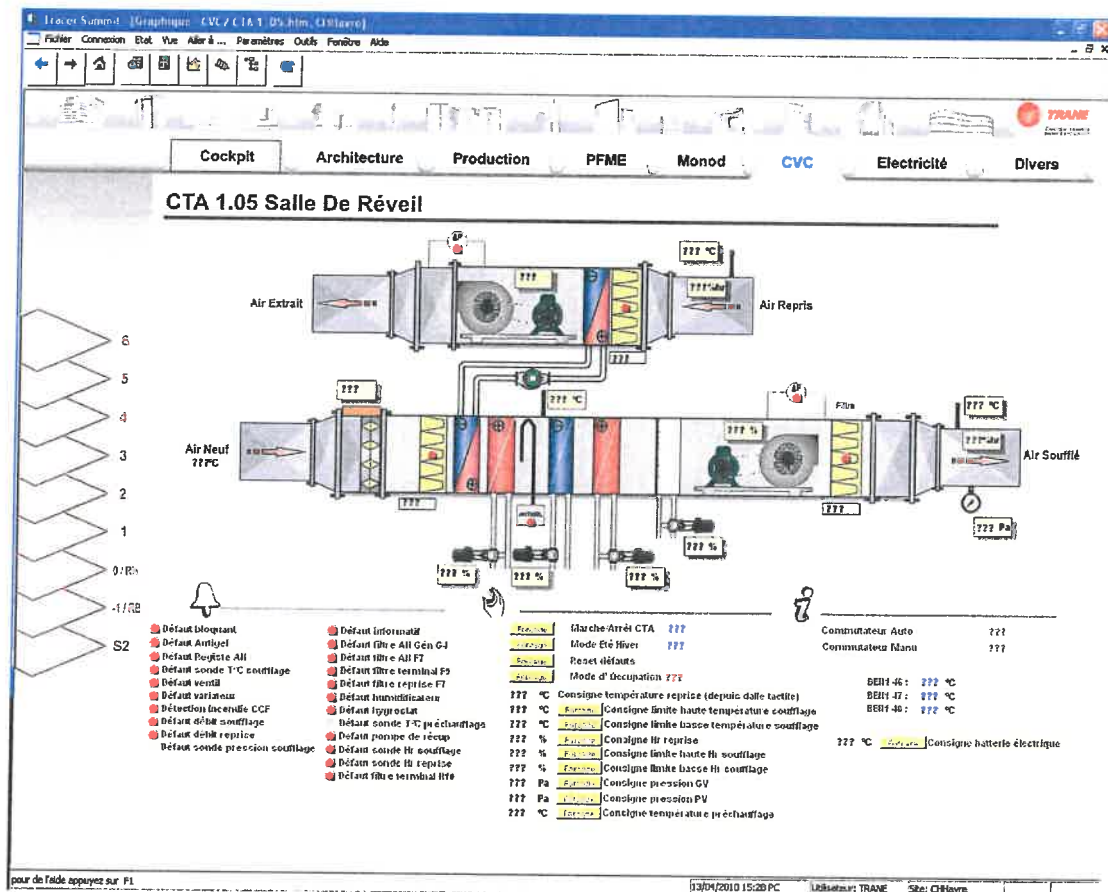


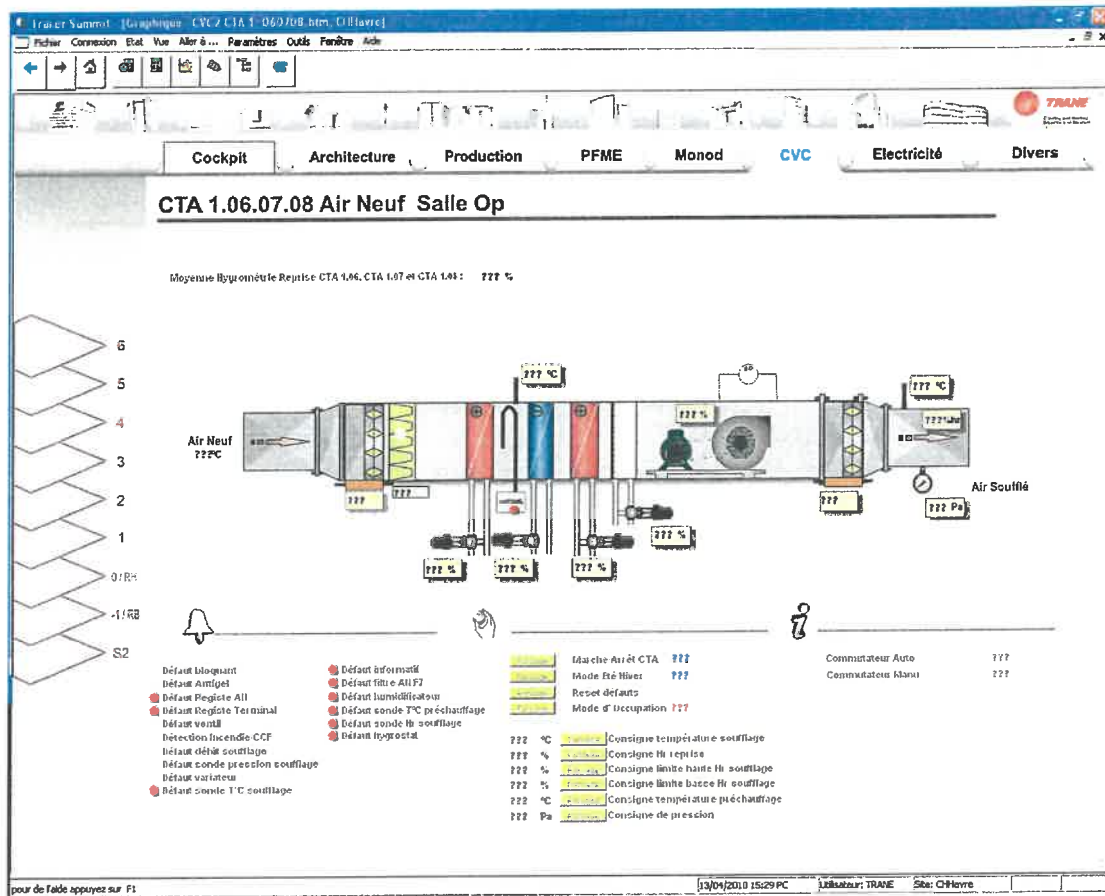


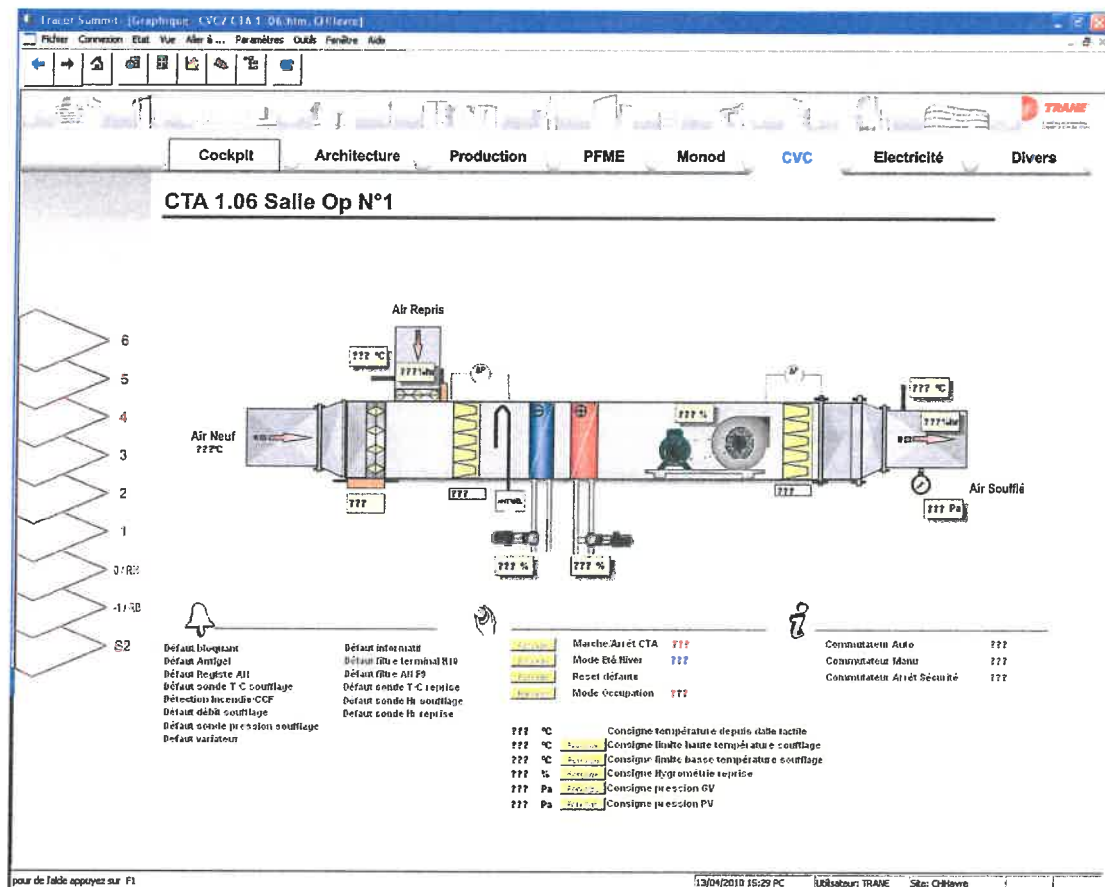


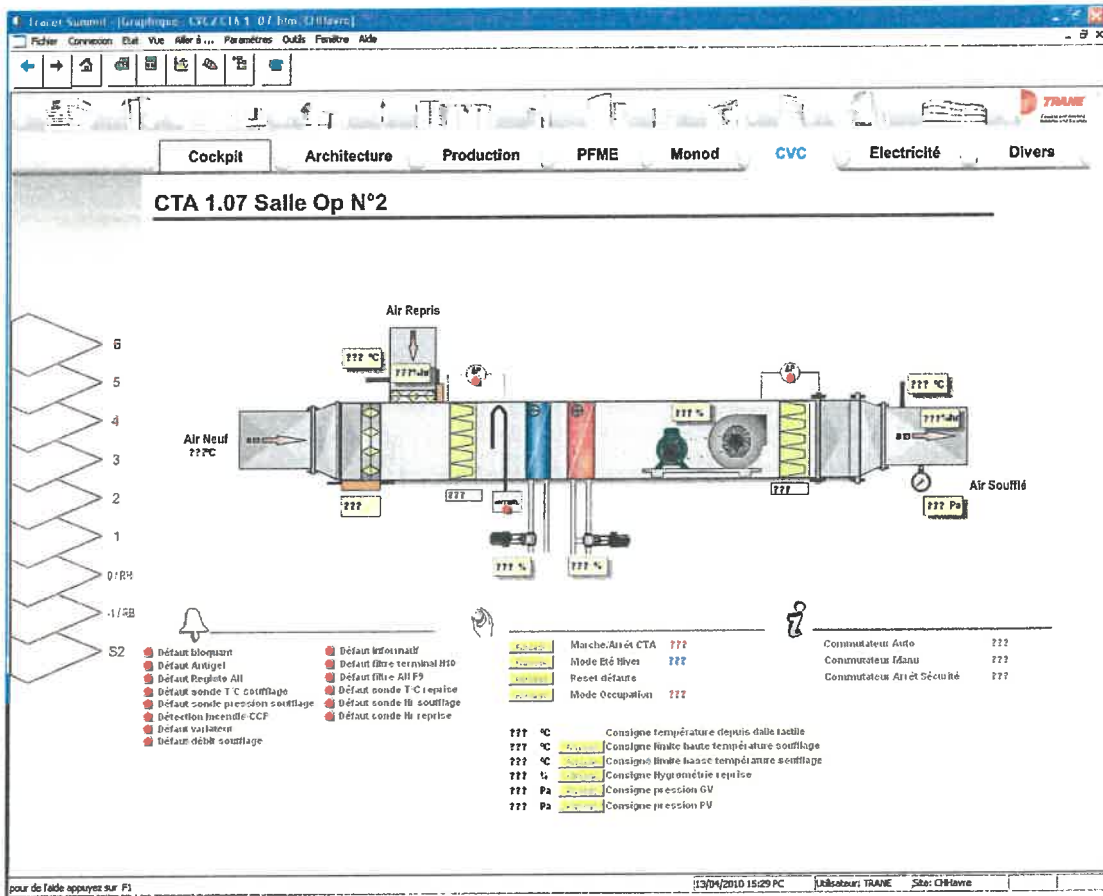


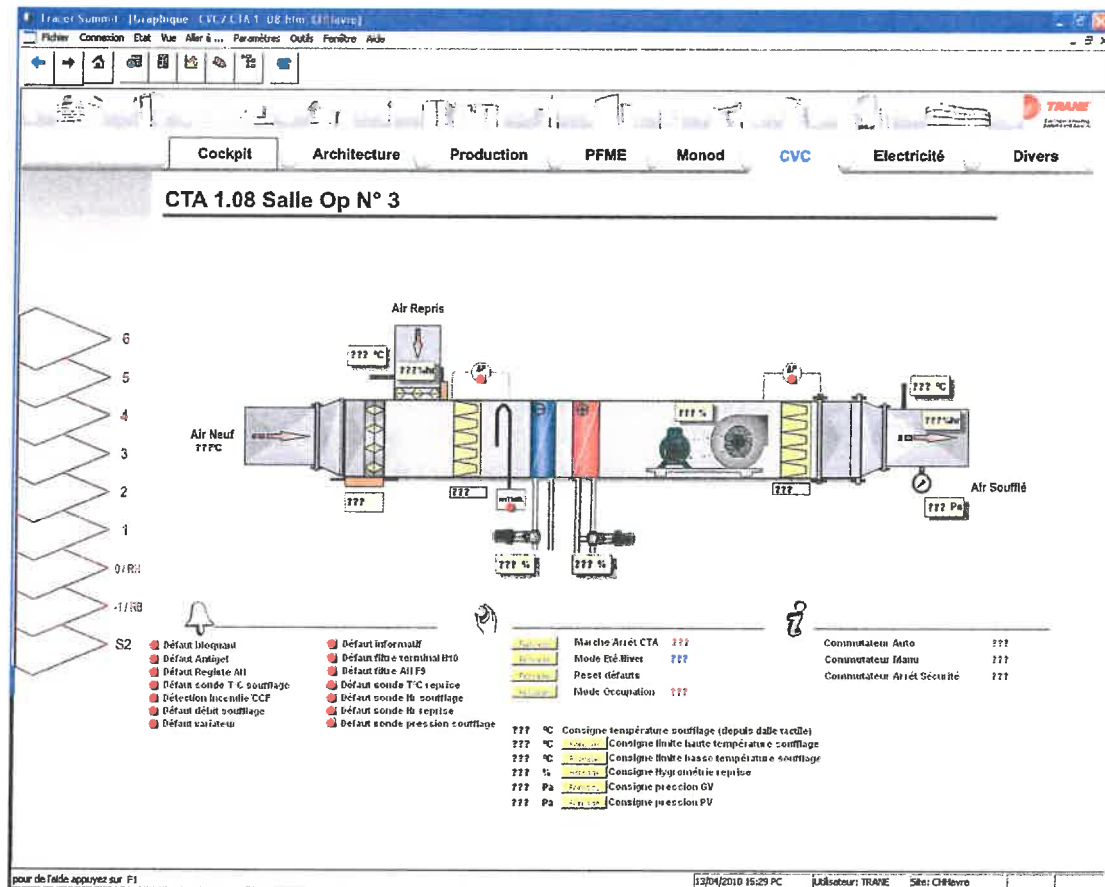


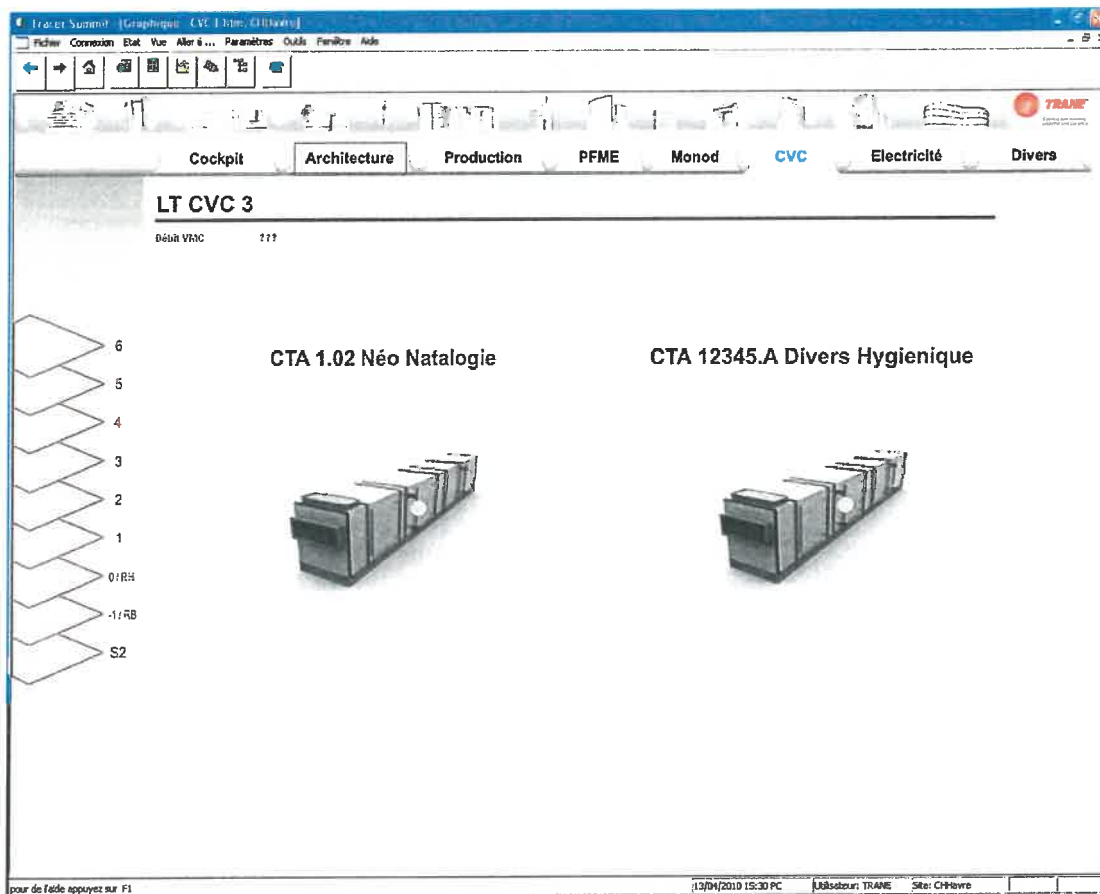


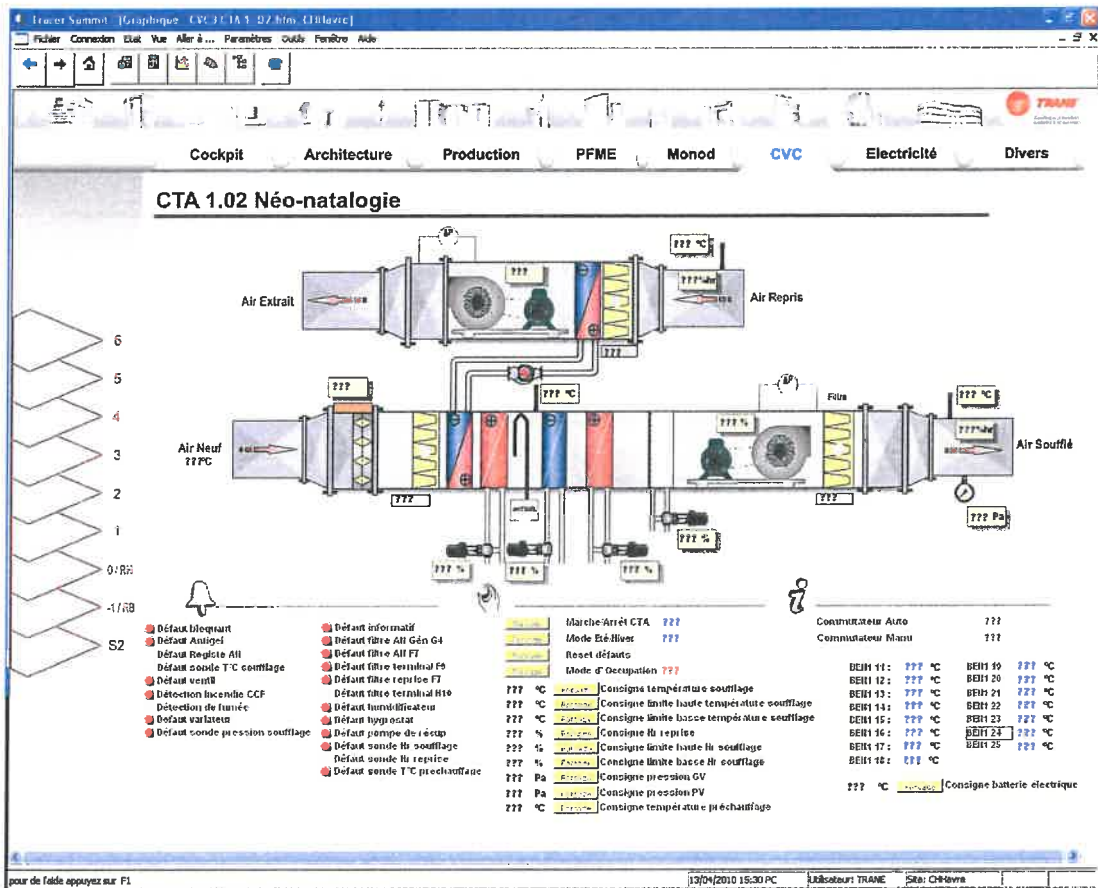


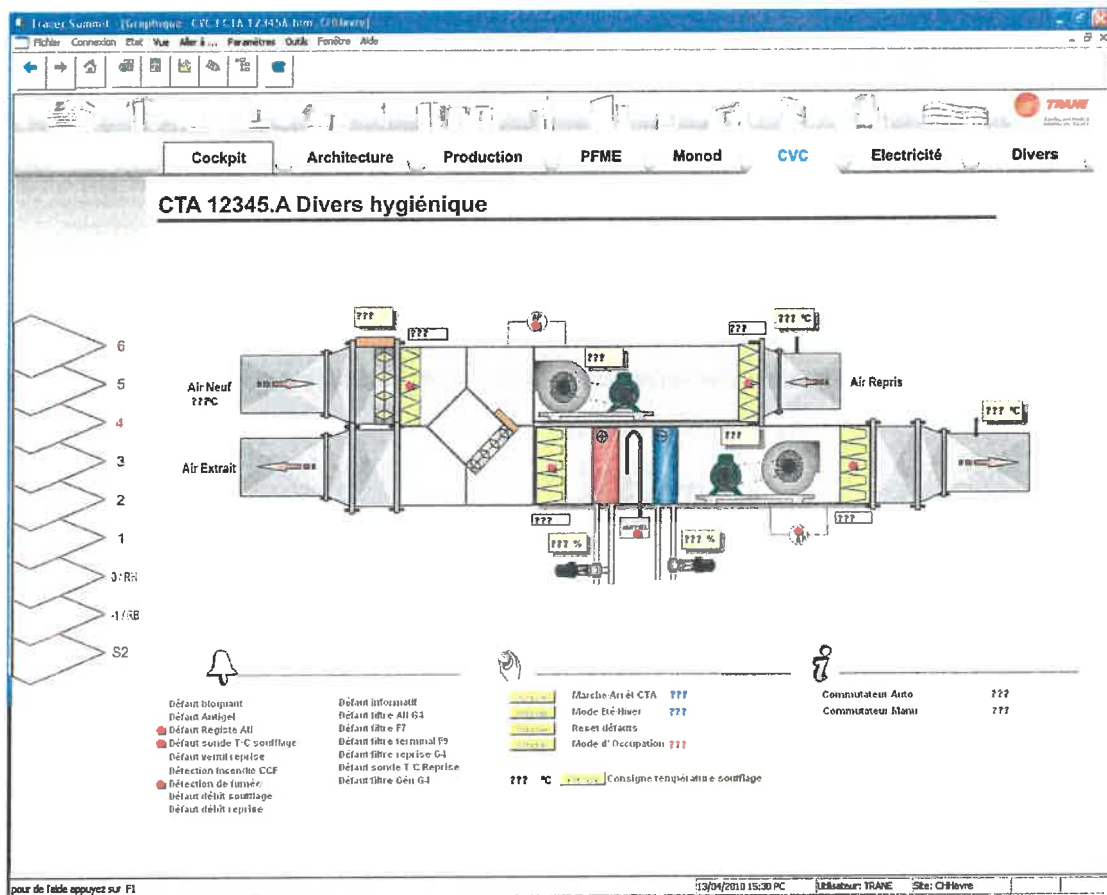


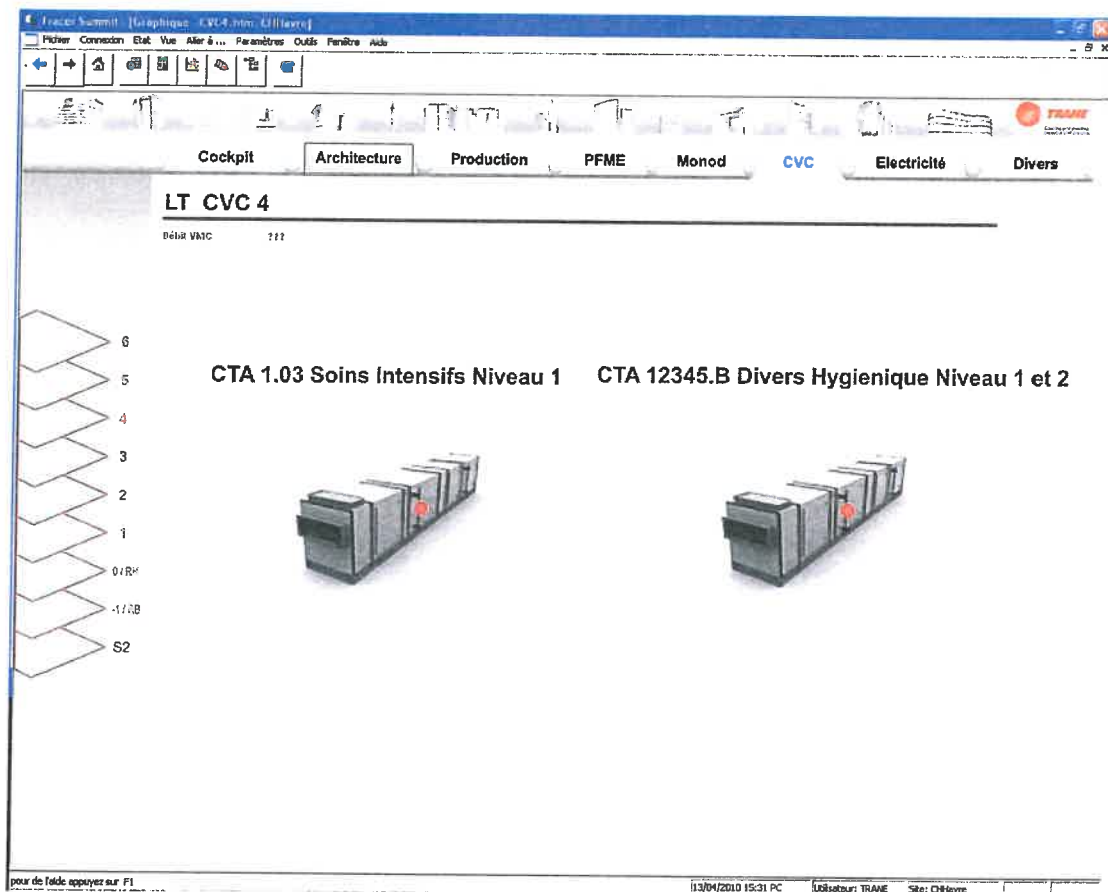


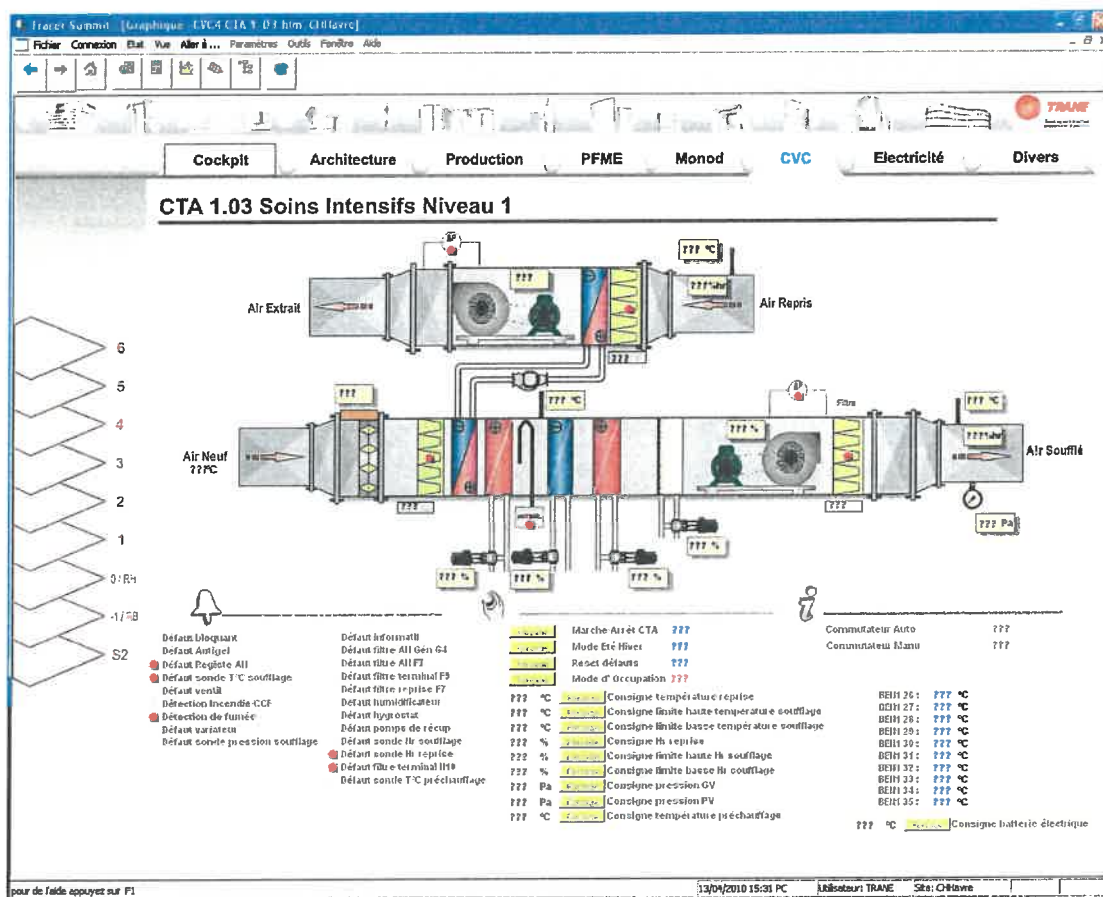


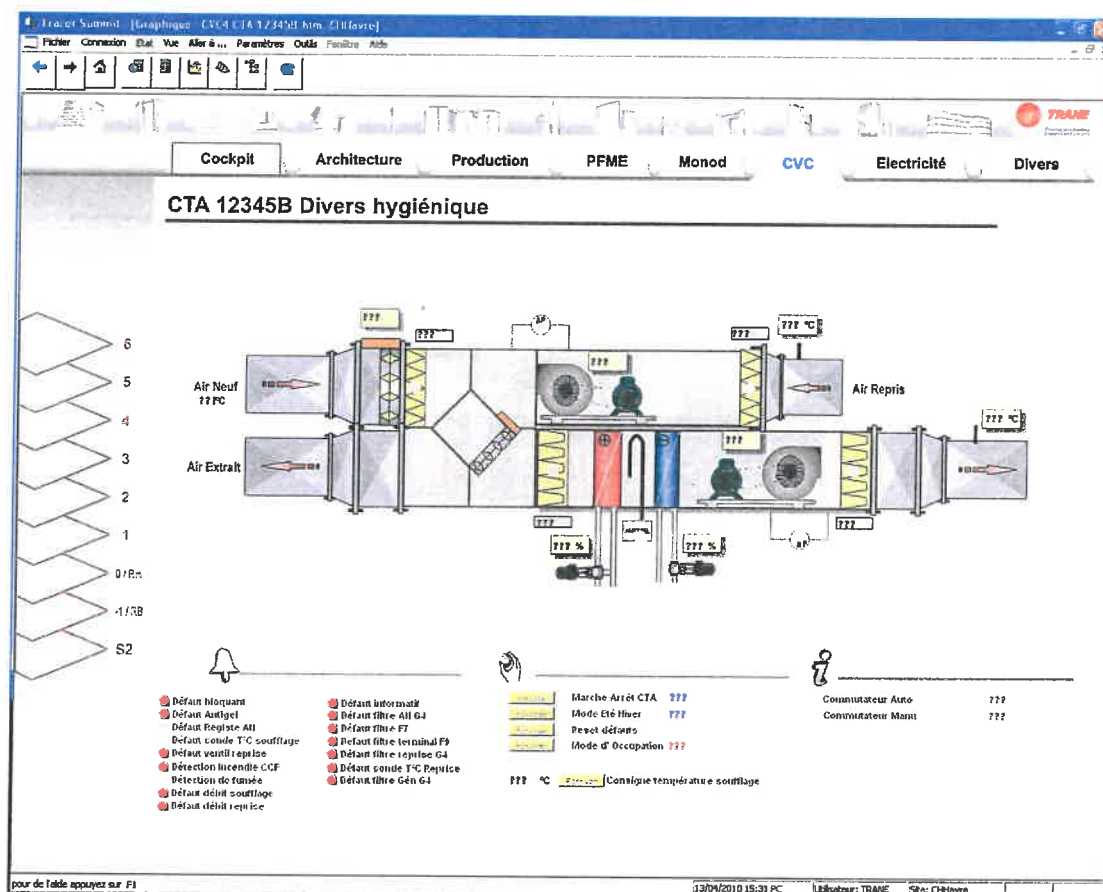


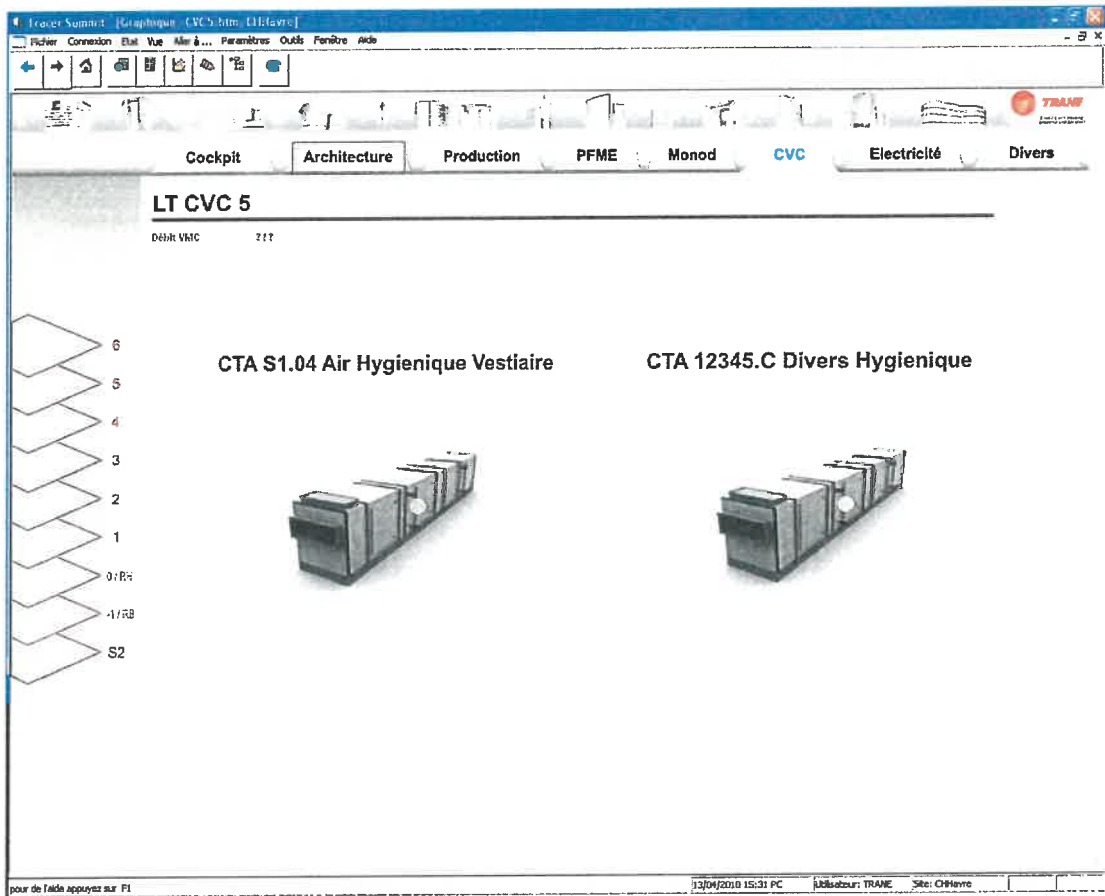


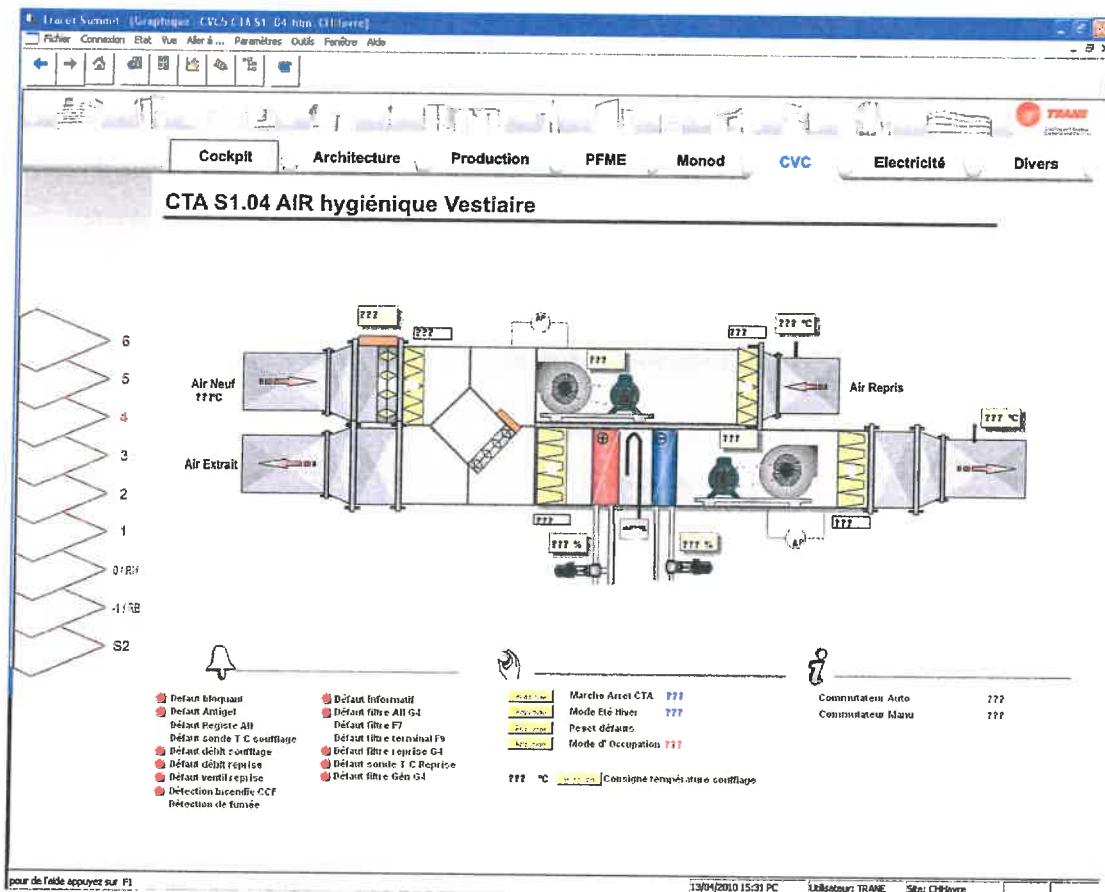


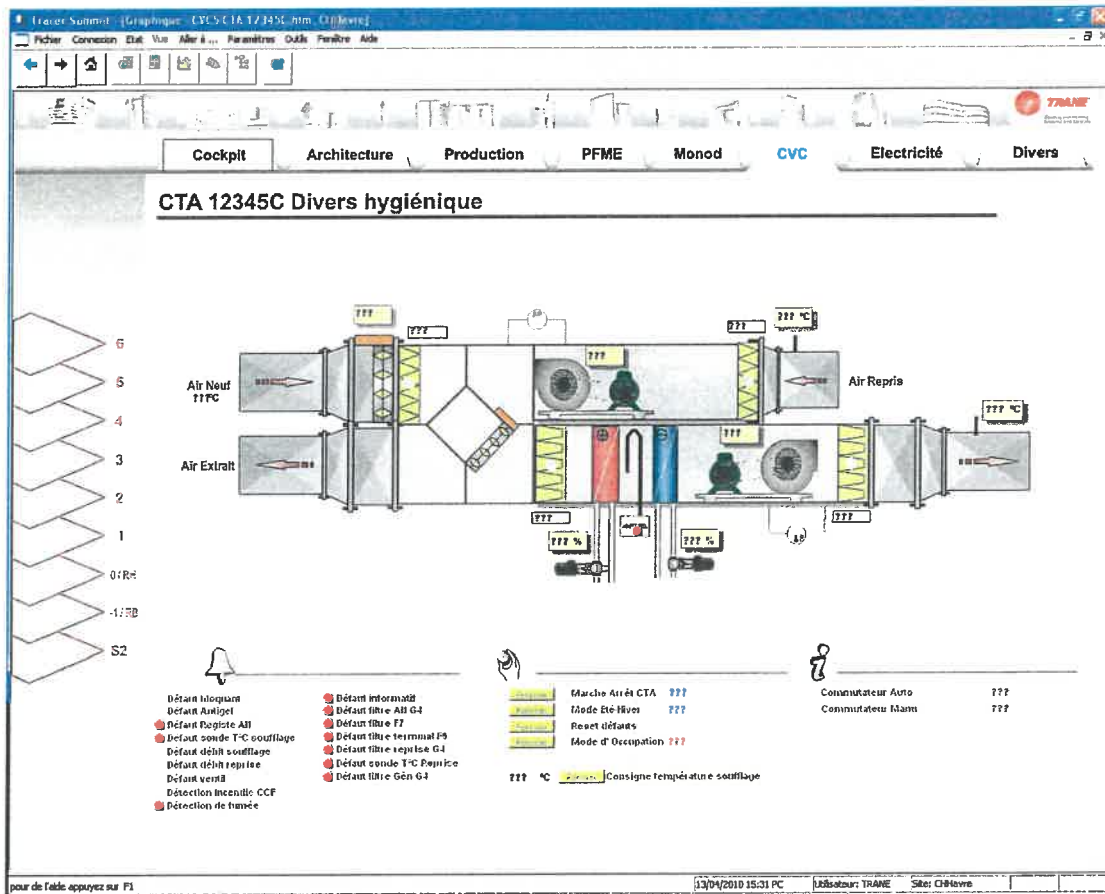


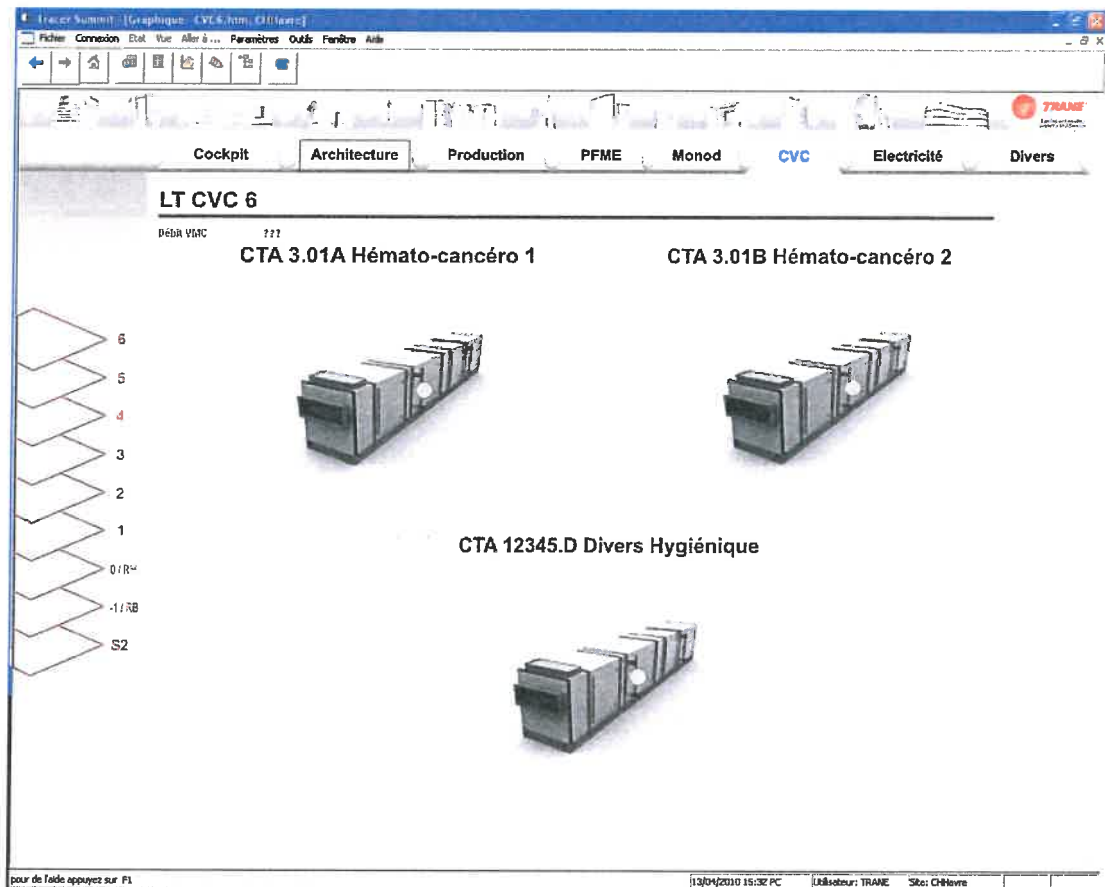


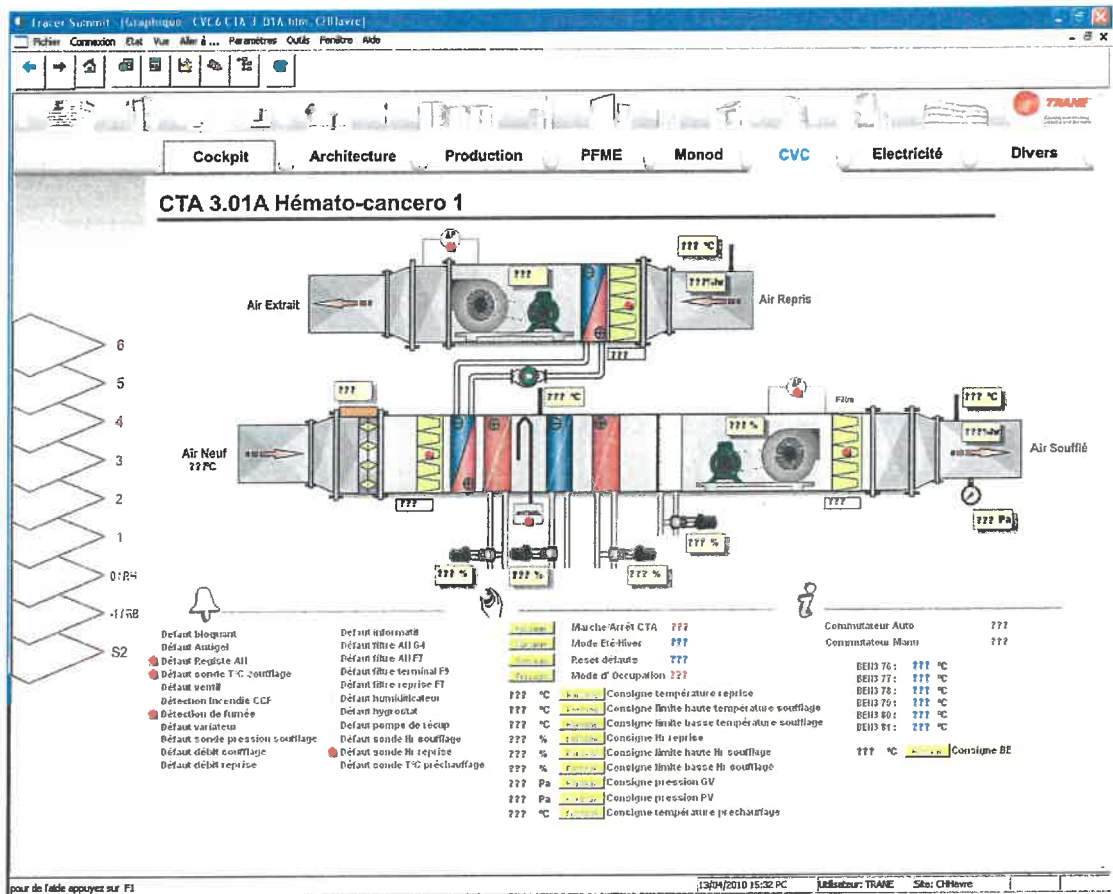


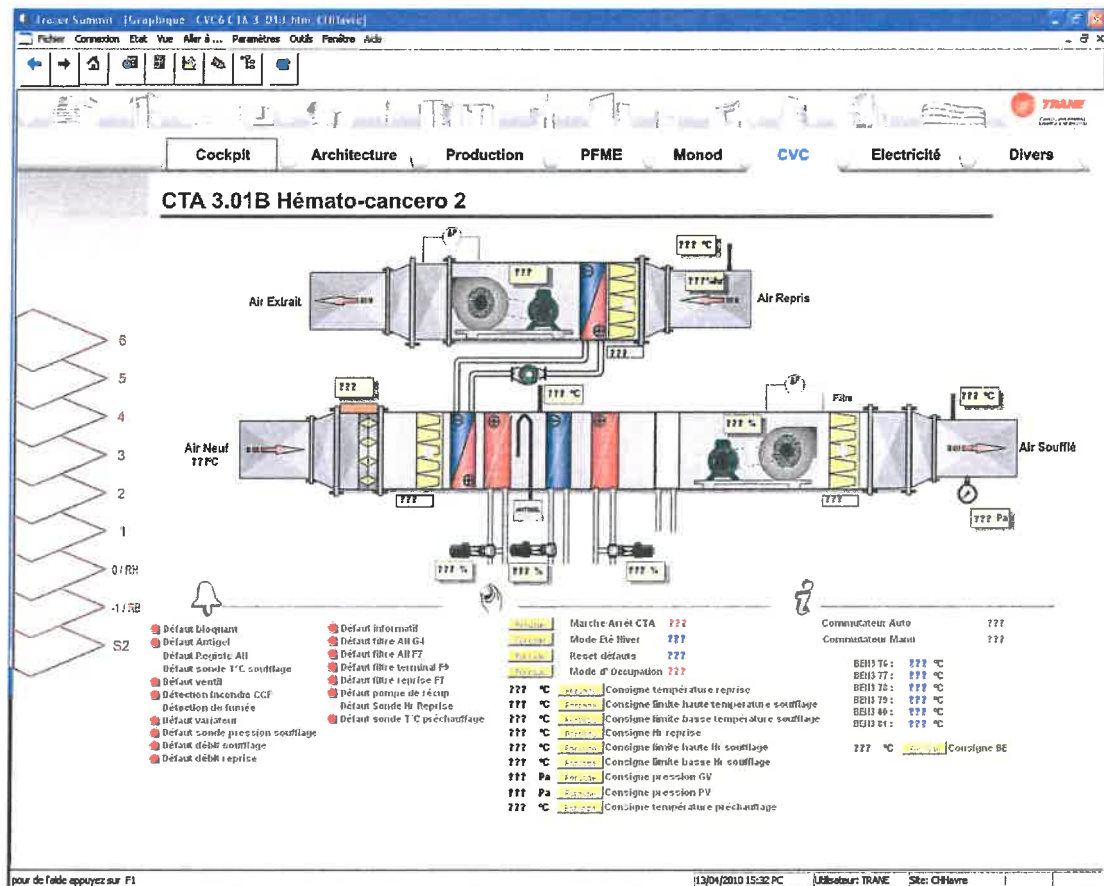


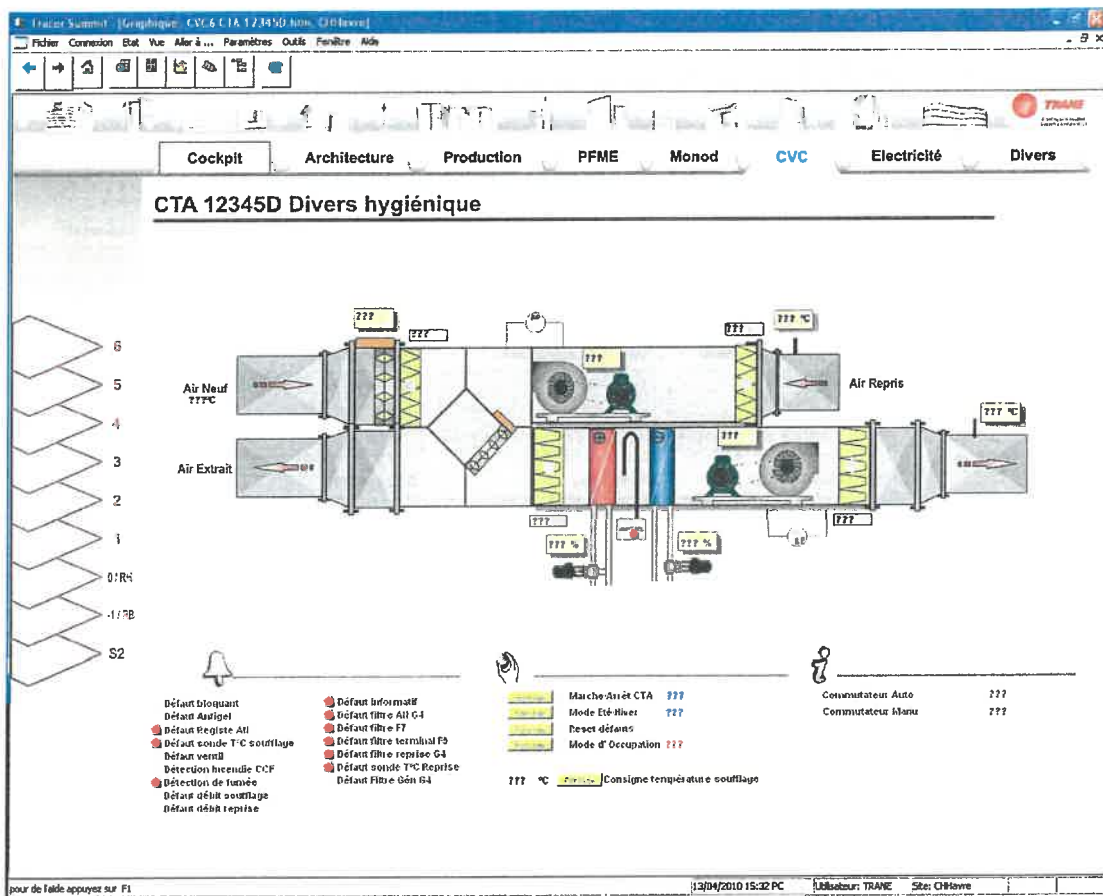












Trane Summit [Graphique - Electrique - Offshore]

Fichier Connexion Etat Vue Alertes Paramètres Outils Fenêtre Aide

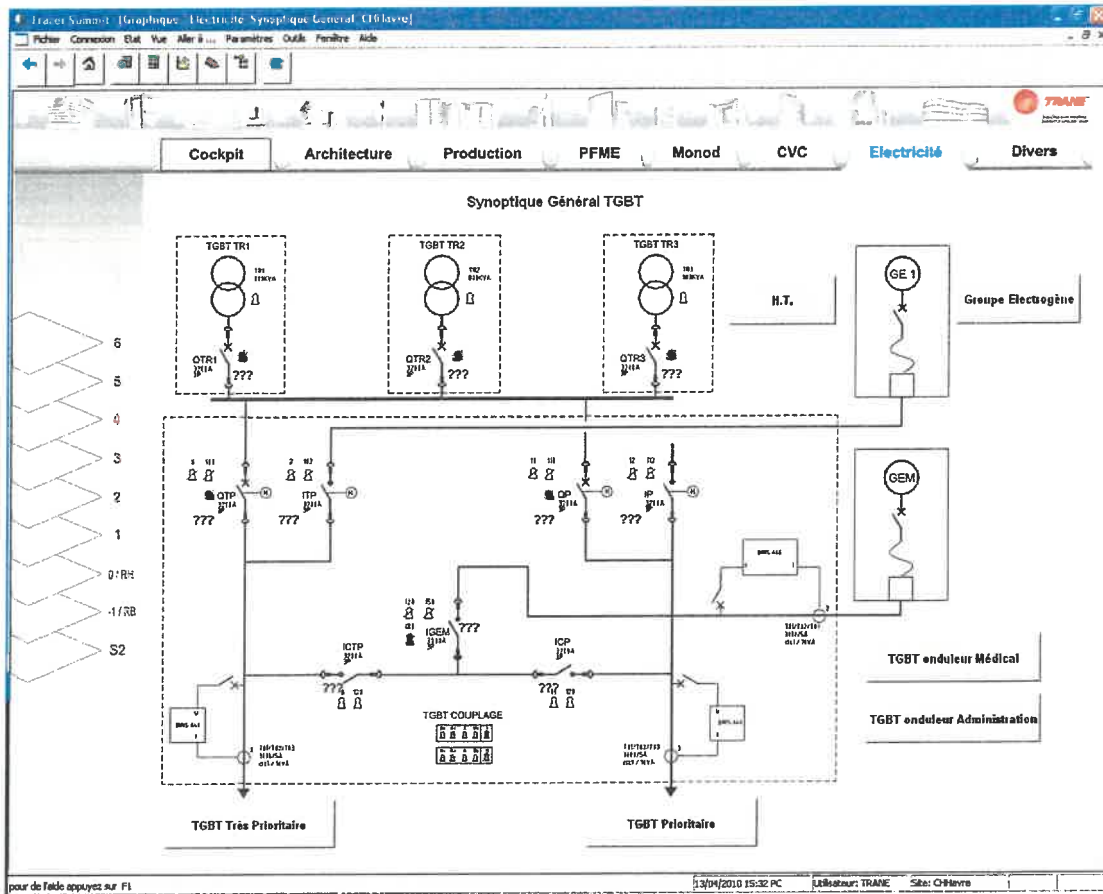
Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC **Electricité** Divers

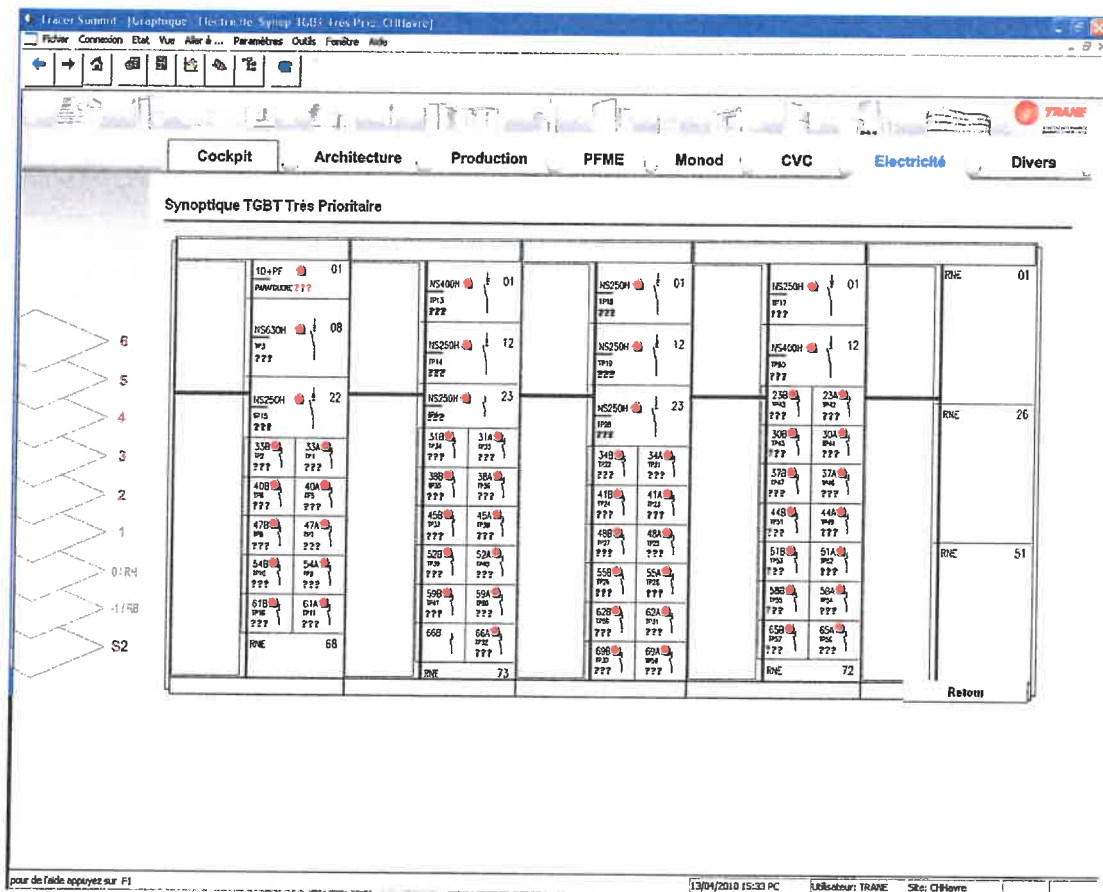
Synoptique Général TGBT

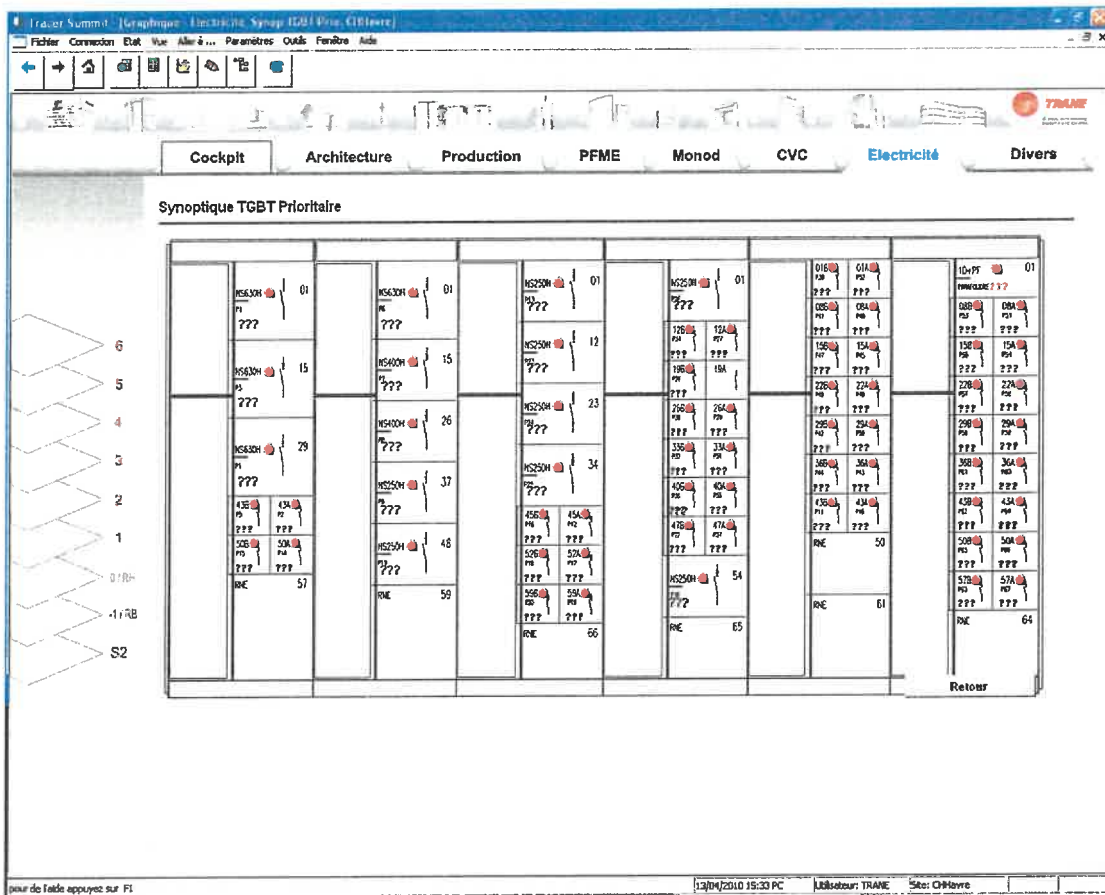
Protection Transformateur Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	TGBT ASI Medical Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/> <input type="button" value="Synoptique"/>	TD Colonne 2 Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	TD niveau sous sol Synthèse défaut : ??? Synthèse défaut pompe : ??? <input type="button" value="Détail"/>
Mesure TGBT Très Prioritaire <input type="button" value="Synoptique"/>	TGBT ASI Administration Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/> <input type="button" value="Synoptique"/>	TD Colonne 3 Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	Ascenseurs Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>
TGBT Très Prioritaire Synthèse défaut : ??? Très prioritaire 1 : <input type="button" value="Détail"/> Très prioritaire 2 : <input type="button" value="Détail"/>	TD Pédiatrie Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	TD Colonne 4 Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	Eclairage extérieur <input type="button" value="Détail"/>
TGBT Prioritaire <input type="button" value="Synoptique"/>	TD Obstétrique Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	TD Colonne 5 Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	TGS Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>
TGBT Prioritaire Synthèse défaut : ??? Prioritaire 1 : <input type="button" value="Détail"/> Prioritaire 2 : <input type="button" value="Détail"/>	TD Colonne 1 Synthèse défaut : ??? <input type="button" value="Détail"/>	TD Colonne 6 <input type="button" value="Détail"/>	Groupe électrogène <input type="button" value="Détail"/>

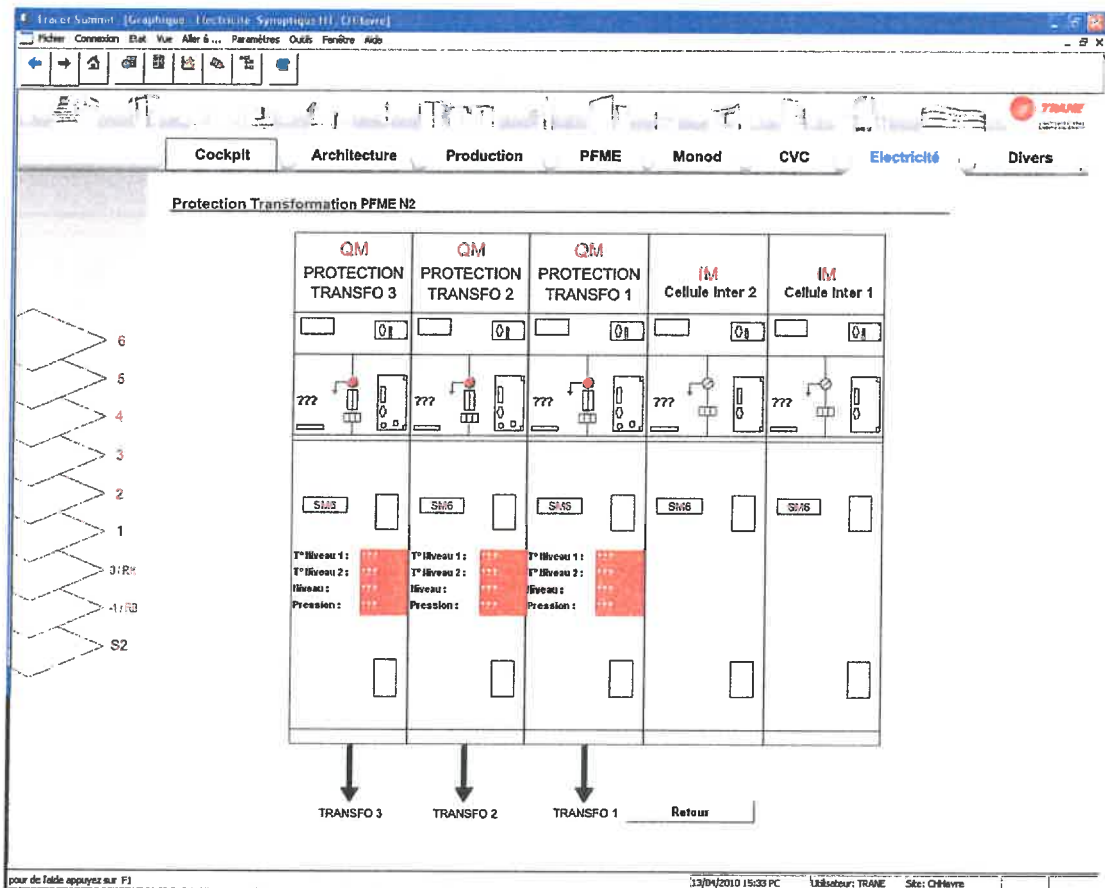
pour de l'aide appuyez sur F1

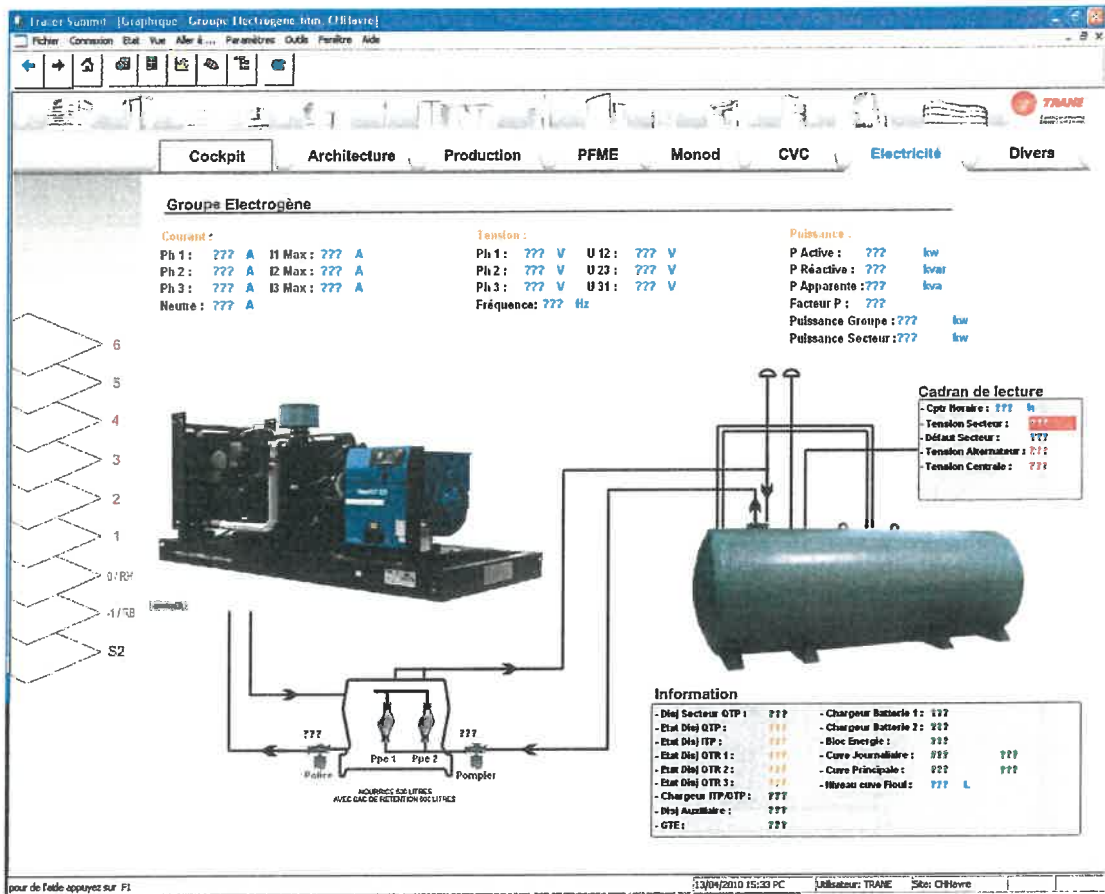
13/04/2010 15:32 PC Indicateurs TRANE Site: CHévre

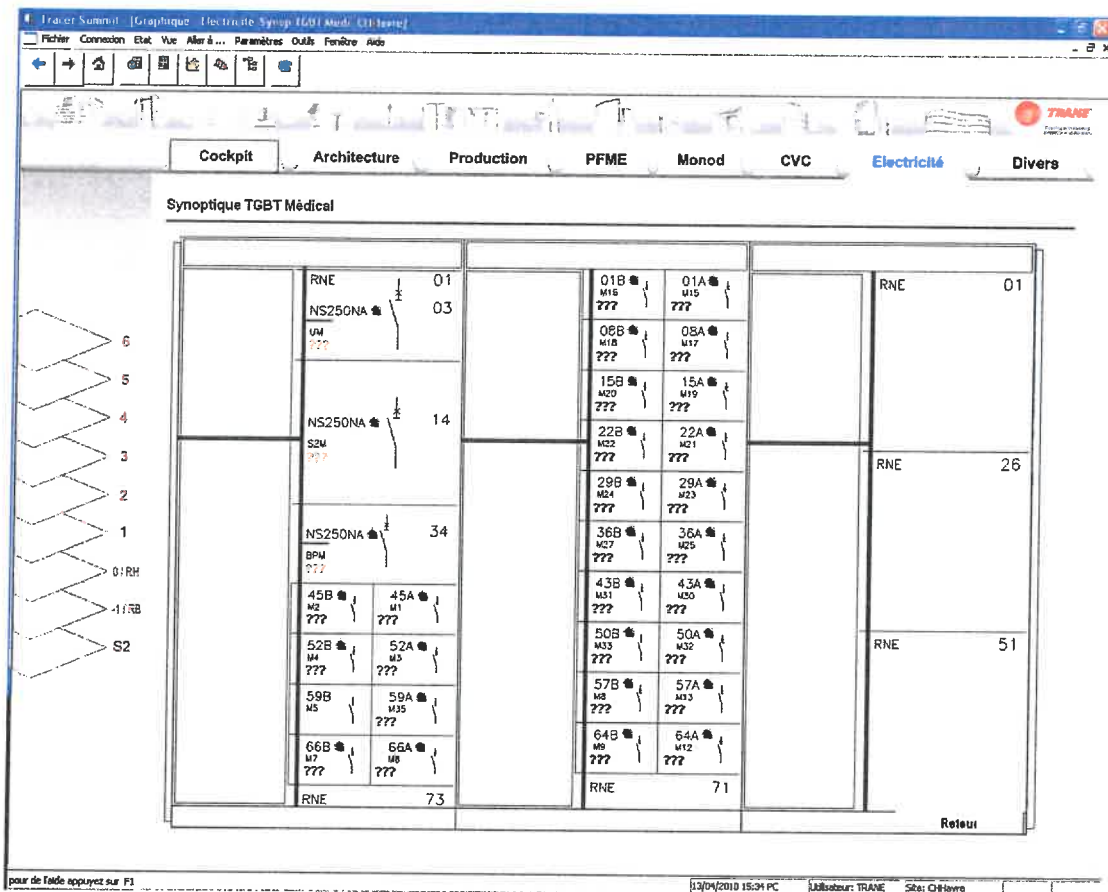


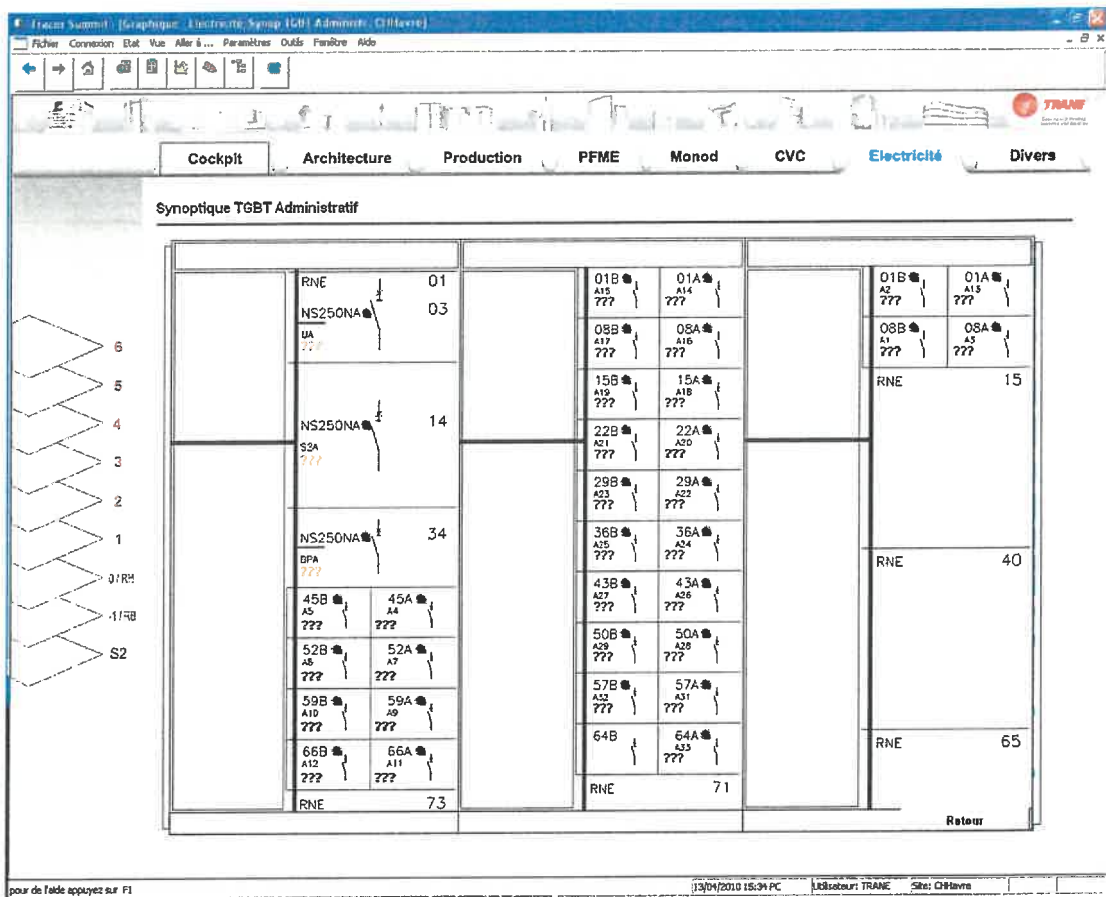


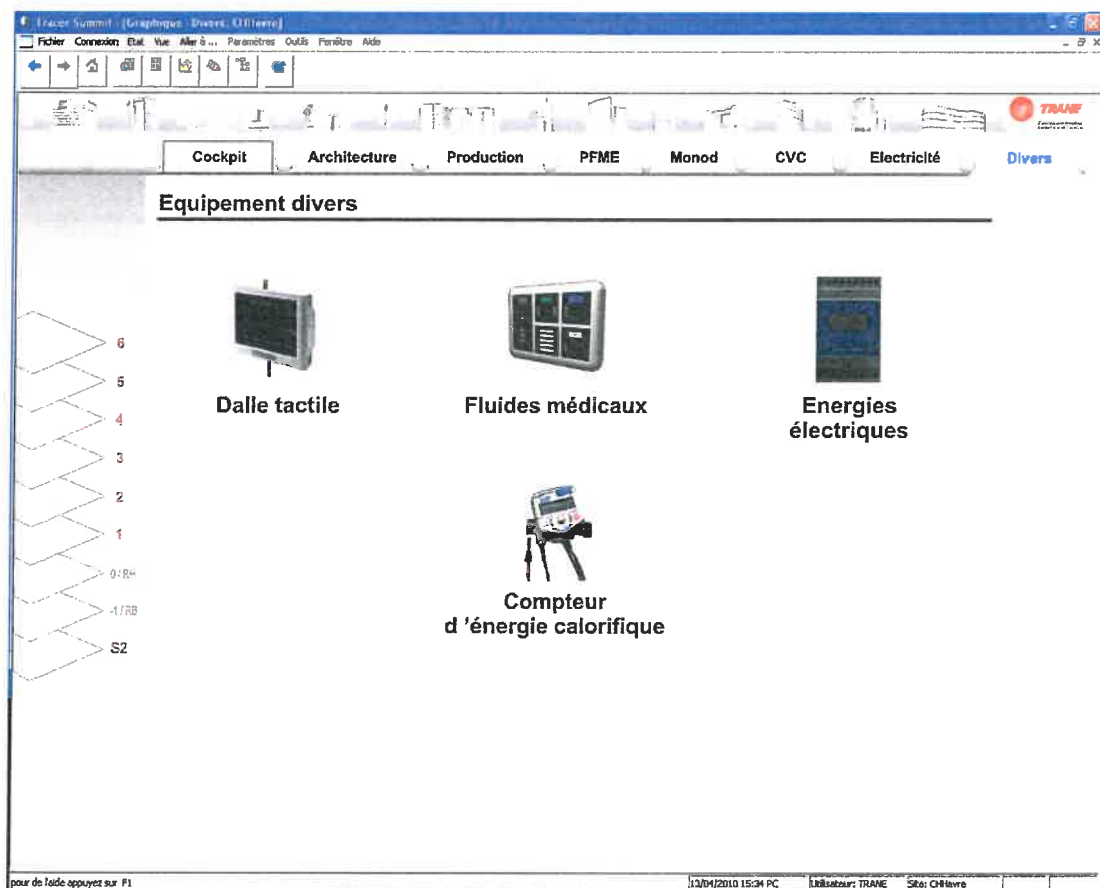


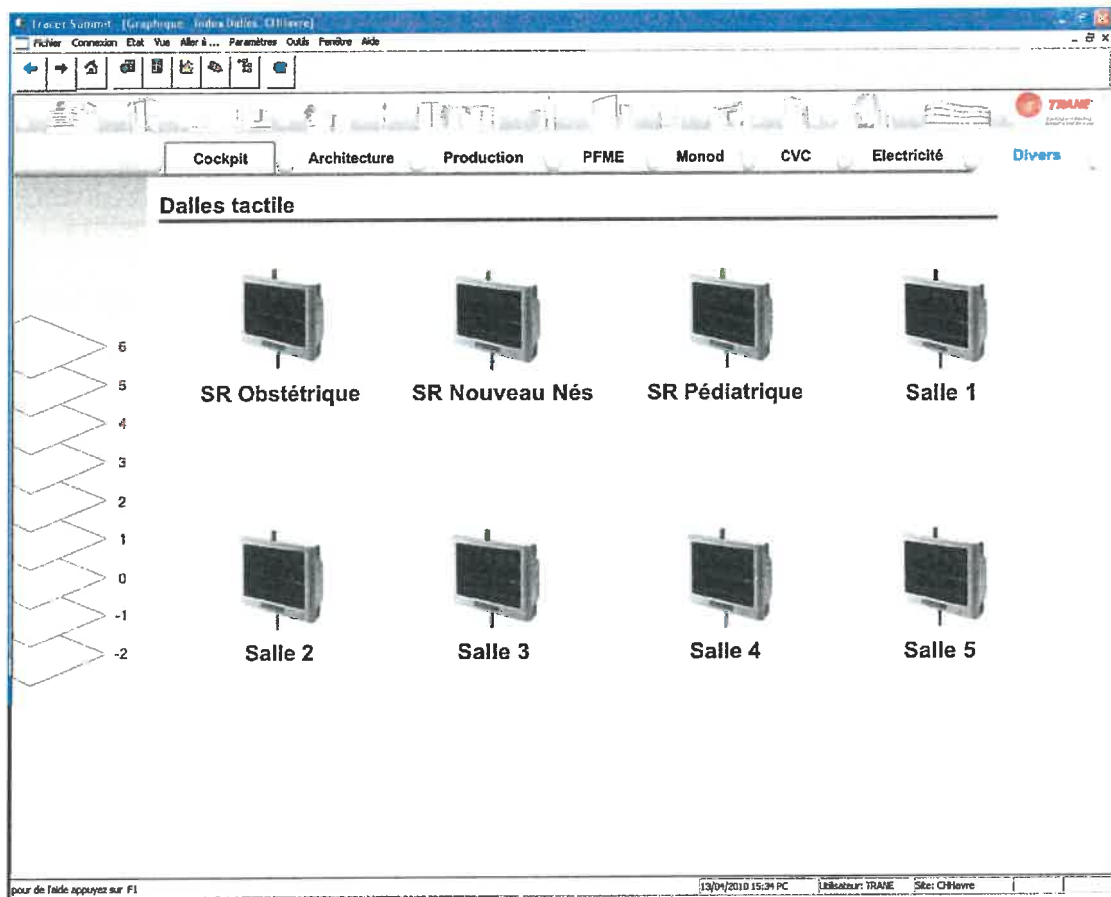


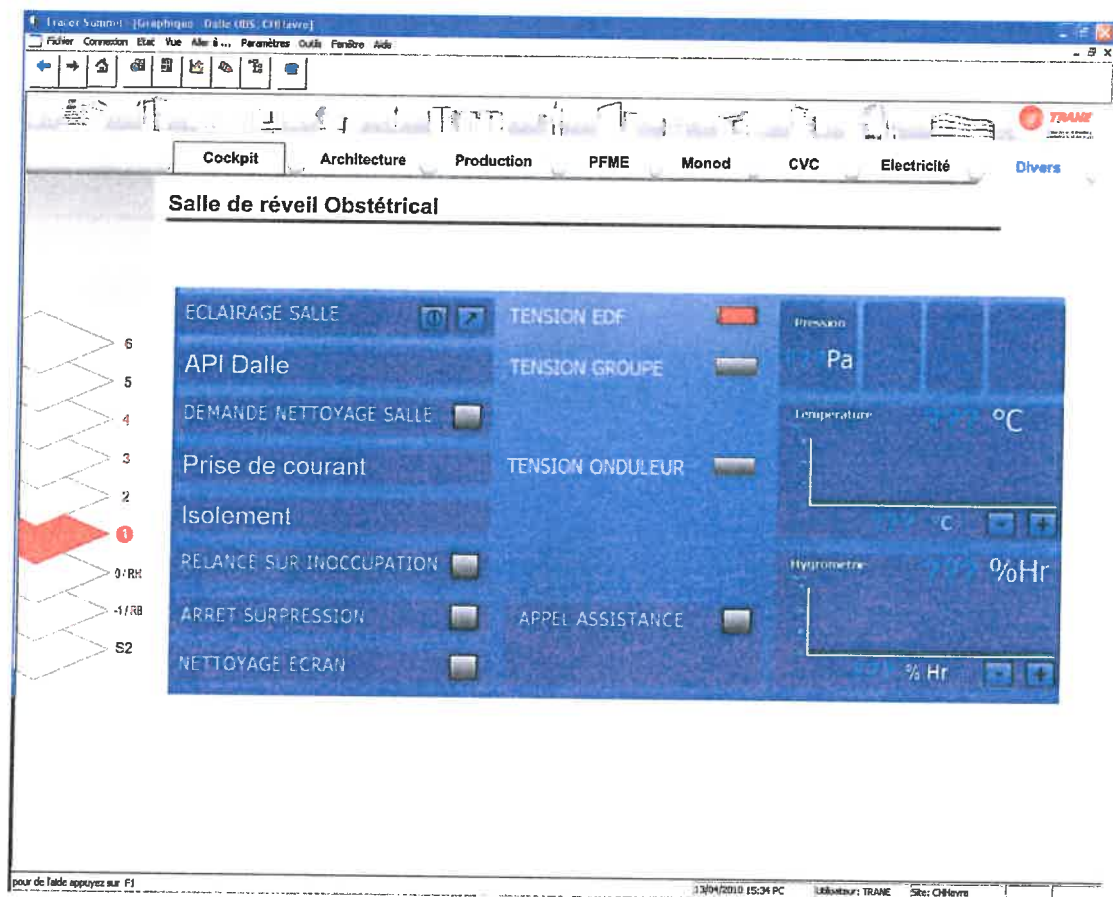


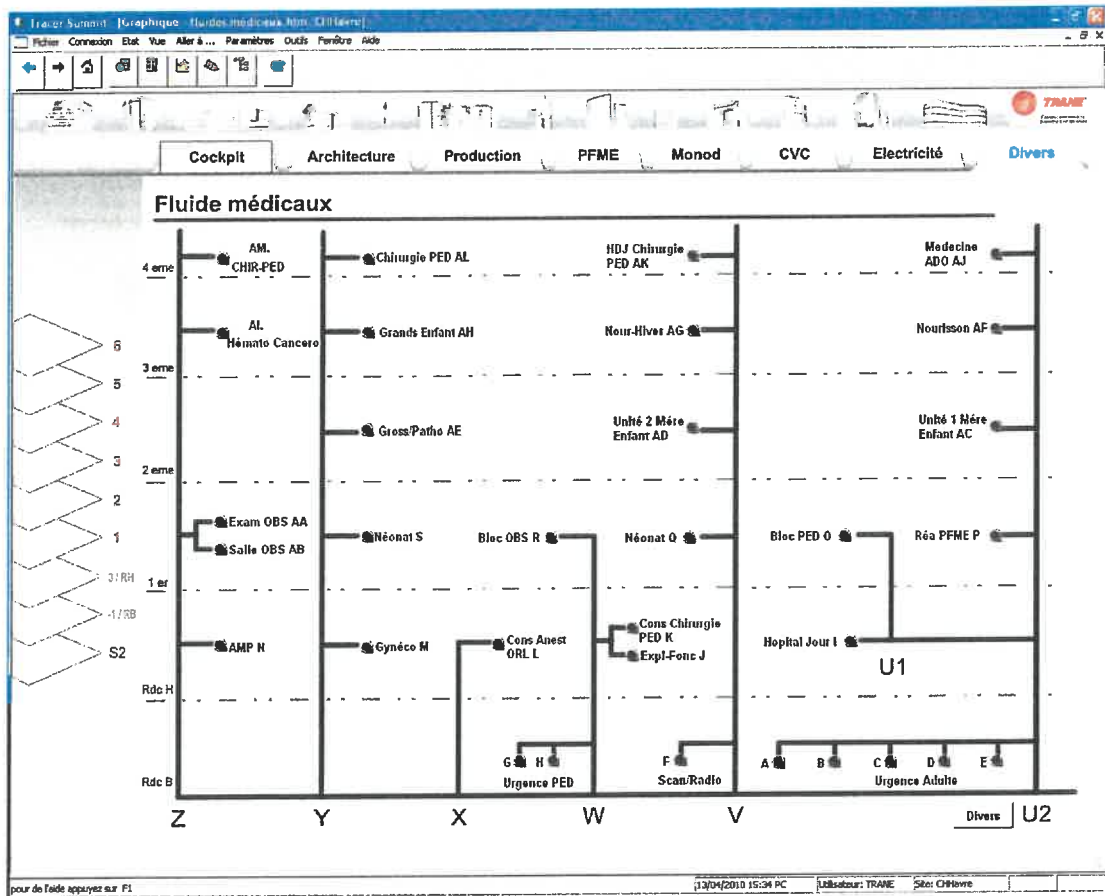


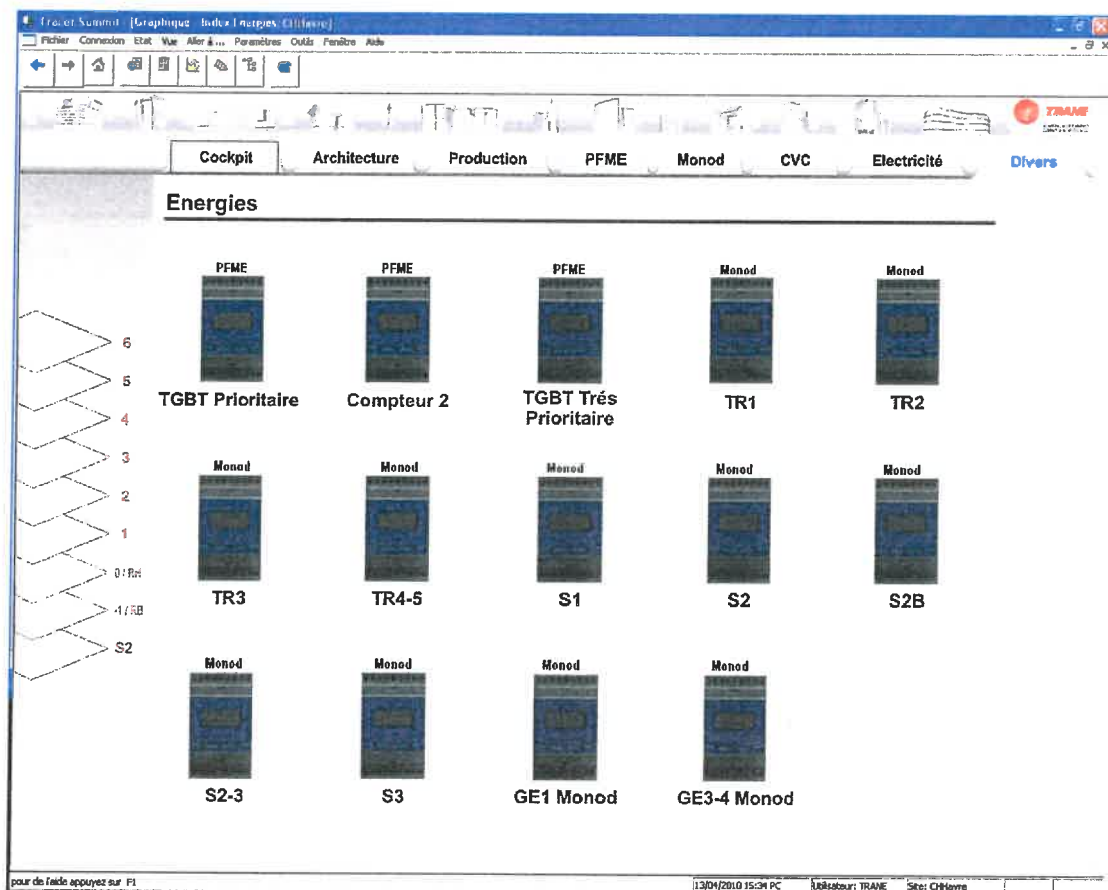


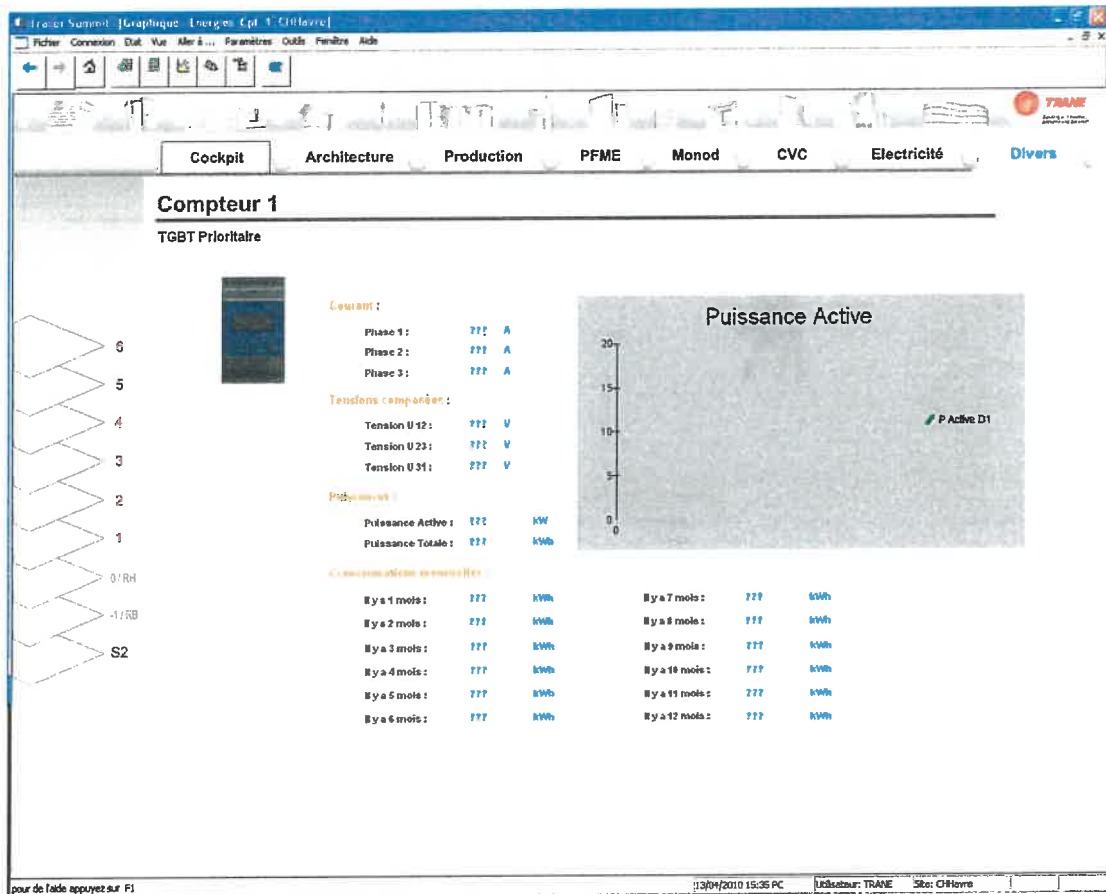


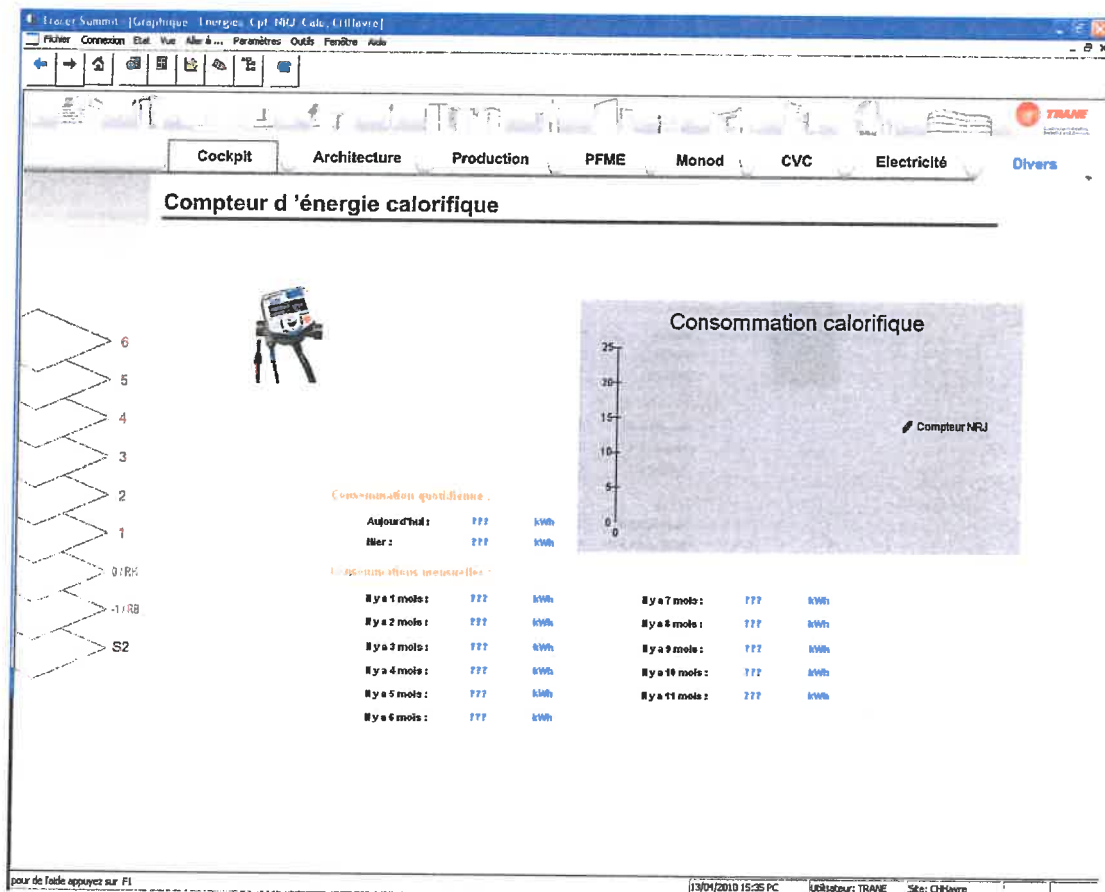












Tracer Submit [Graphique - transformateur - CIBTevre]

Fichier Connexion Etat Vue Aller à... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC **Electricité** Divers

Transformateur

Cellule ARRIVEE 1 TRANSFO RDC :	???	RELAIS PRESENCE PUTR TENSION :	???
Cellule ARRIVEE 2 TRANSFO RDC :	???	PROTECTION PRESENCE TENSION :	???
Protection HT Transformateur 1 :	???	OTP :	???
Protection HT Transformateur 2 :	???	ITP :	???
Protection HT Transformateur 3 :	???	RELAIS PRESENCE TENSION OPUGEF1 :	???
Défaut Transformateur 1 Température Niv 1 :	???	OP :	???
Défaut Transformateur 1 Température Niv 2 :	???	IP :	???
Défaut Transformateur 1 Pression :	???	RELAIS PRESENCE TENSION OPUGEF2 :	???
Défaut Transformateur 1 Niveau :	???	ICTP :	???
Défaut Transformateur 2 Température Niv 1 :	???	IGEM :	???
Défaut Transformateur 2 Température Niv 2 :	???	ICP :	???
Défaut Transformateur 2 Pression :	???	PROTECTION CONTROLEUR DE RESEAU :	???
Défaut Transformateur 2 Niveau :	???	RELAIS PRESENCE TENSION KAUGM :	???
Défaut Transformateur 3 Température Niv 1 :	???	INTER PRESENCE TENSION ONDULE :	???
Défaut Transformateur 3 Température Niv 2 :	???	Chargeur Batterie Fin d'autonomie :	???
Défaut Transformateur 3 Pression :	???	Ventilateur 1 Marche :	???
Défaut Transformateur 3 Niveau :	???	Ventilateur 2 Marche :	???
Protection Transformateur 1 :	???	Température local TGBT :	???
Protection Transformateur 2 :	???		???
Protection Transformateur 3 :	???		???

01/RA
-1/RA
S2

[Retour](#)

pour de facile appuyer sur F1 13/04/2010 15:37 PC Utilisateur: TRANE Site: CIBTevre

Tracer Surmon
Graphiques : asi-rgb1-two-stab-med.htm (Chienve)
Fichier Connexion Etat Vue Aller à Paramètres Outils Fenêtre Aide

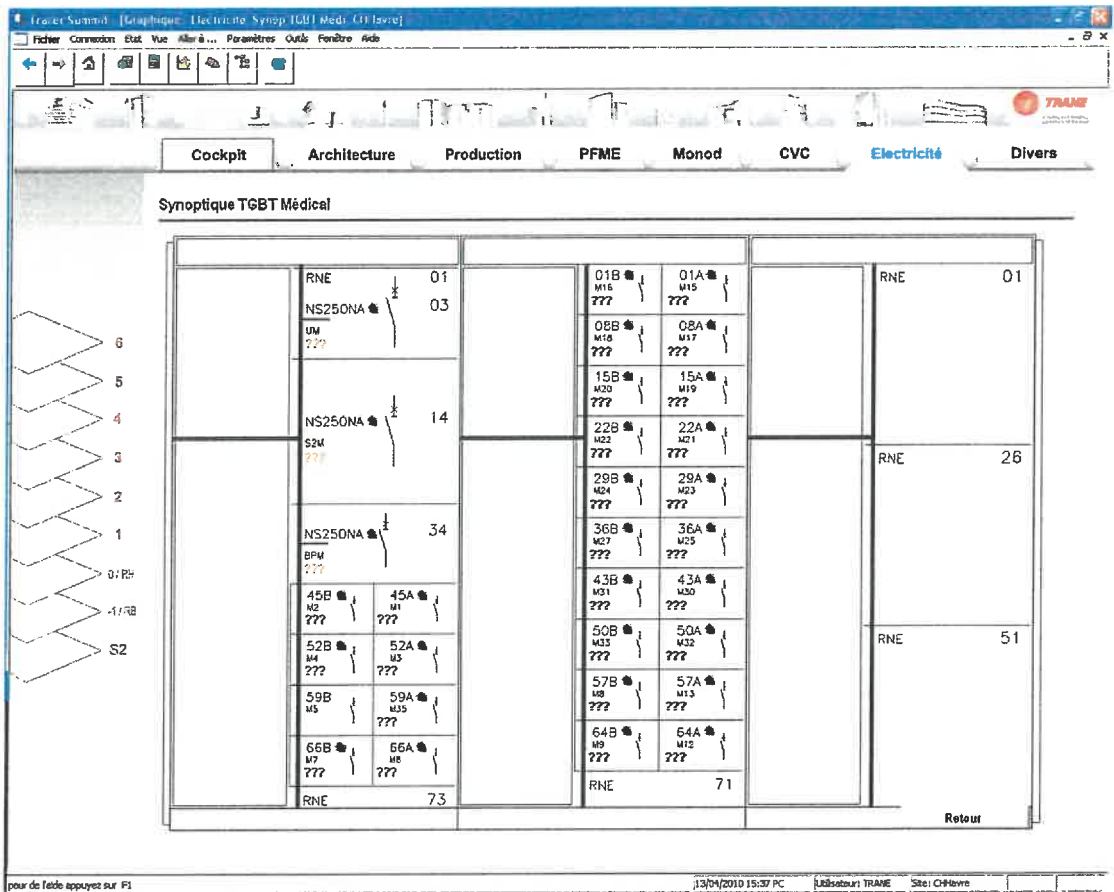
Cockpit
Architecture
Production
PFME
Monod
CVC
Electricité
Divers

ASI TGBT Cou stab Med

UM Interrupteur :	???	???	M25 :	???	???
S2M Interrupteur :	???	???	M27 :	???	???
BPM Interrupteur :	???	???	M30 :	???	???
PROTECTION presence tension :	???	???	M31 :	???	???
PRESENCE TENSION :	???	???	M32 :	???	???
M1 :	???	???	M33 :	???	???
M2 :	???	???	M35 :	???	???
M3 :	???	???	M37 :	???	???
M4 :	???	???	M8 :	???	???
M5 :	???	???	Alarme générale Onduleur Medical :	???	
M6 :	???	???	Manque Réseau Onduleur Medical :	???	
M7 :	???	???	Charge Réseau Onduleur Medical :	???	
M9 :	???	???	Arrêt Immédiate Onduleur Medical :	???	
M12 :	???	???			
M13 :	???	???			
M15 :	???	???			
M16 :	???	???			
M17 :	???	???			
M18 :	???	???			
M19 :	???	???			
M20 :	???	???			
M21 :	???	???			
M22 :	???	???			
M23 :	???	???			
M24 :	???	???			

Retour

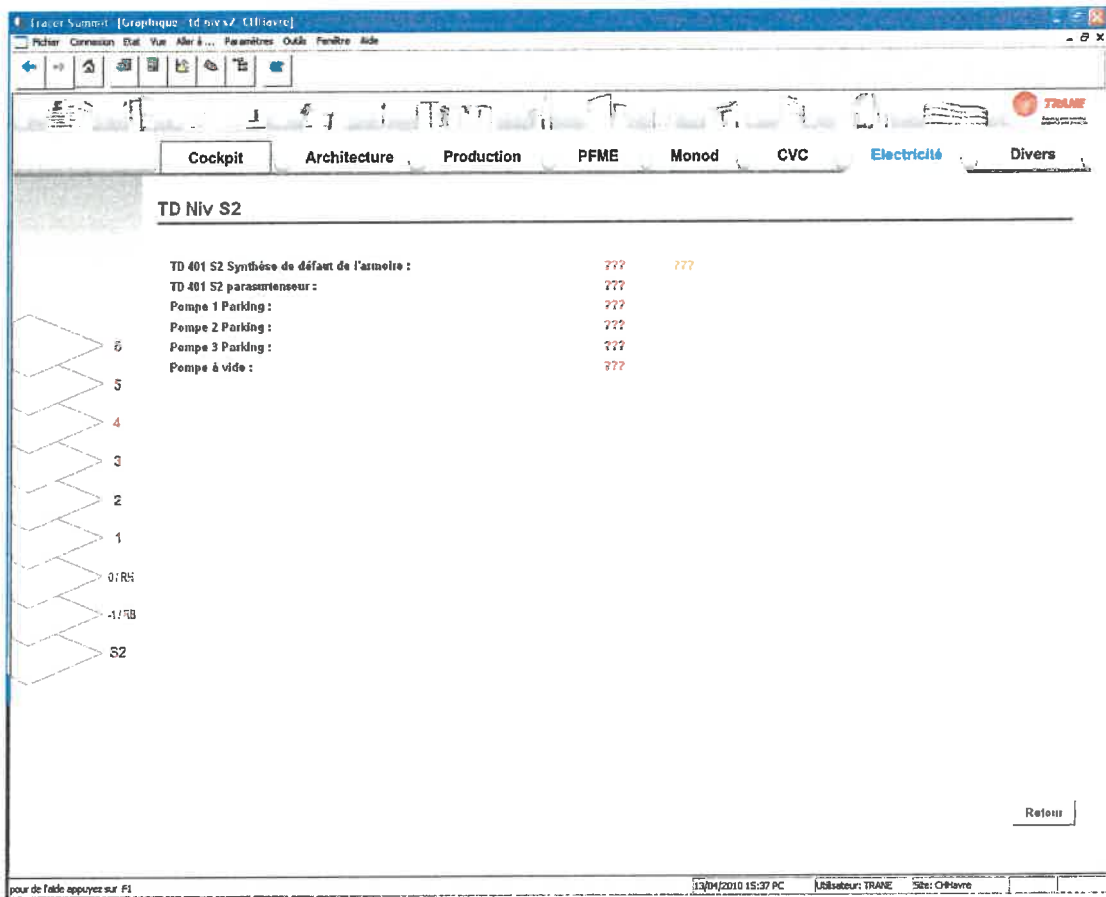
pour de l'aide appuyez sur F1
13/04/2019 15:37 PC Utilisateur: TRANE Site: Chienve



Tracer Summit - [topographie] - [d colonne 2] [Chiffres]

Fichier Connexion Etat Vue Alter... Paramètres Outils Fenêtre Aide

← ↩ 🏠 📄 📁 📧



The screenshot displays the 'ASI TGBT Cou stab Admi' software window. The top menu bar includes options like Fichier, Connexion, Etat, Vue, Aller à..., Paramètres, Outils, Fenêtre, and Aide. Below the menu is a toolbar with various icons. The main area features a schematic diagram on the left and a status table on the right.

Schematic Diagram:

- A central vertical busbar labeled 'S2' at the bottom.
- Branching from S2 are several horizontal busbars labeled 1 through 6 from bottom to top.
- Each horizontal busbar has multiple vertical branches leading to individual components or terminals.

Status Table:

Component / Status	Value 1	Value 2	Value 3
UA interrupteur :	???	???	???
SZA interrupteur :	???	???	???
BPA interrupteur :	???	???	???
PROTECTION presence tension :	???	???	???
PRESENCE TENSION :	???	???	???
A1 :	???	???	???
A2 :	???	???	???
A3 :	???	???	???
A4 :	???	???	???
A5 :	???	???	???
A7 :	???	???	???
A8 :	???	???	???
A9 :	???	???	???
A10 :	???	???	???
A11 :	???	???	???
A12 :	???	???	???
A13 :	???	???	???
A14 :	???	???	???
A15 :	???	???	???
A16 :	???	???	???
A17 :	???	???	???
A18 :	???	???	???
A19 :	???	???	???
A20 :	???	???	???
A21 :	???	???	???
A22 :	???	???	???
A23 :	???	???	???
A24 :	???	???	???
A25 :	???	???	???
A26 :	???	???	???
A27 :	???	???	???
A28 :	???	???	???
A29 :	???	???	???
A30 :	???	???	???
A31 :	???	???	???
A32 :	???	???	???
A33 :	???	???	???
TD 561 TD LC TECH Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	???
TD 564 TD LC TECH Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	???
TD 564 TD LC TECH parascenseur :	???	???	???
Alarme générale Onduleur Administratif :	???	???	???
Manque Réseau Onduleur Administratif :	???	???	???
Charge Réseau Onduleur Administratif :	???	???	???
Arrêt imminent Onduleur Administratif :	???	???	???

Fichier Connexion Etat Vue Aller... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC Electricité Divers

Colonne 3

	TD 662 NSZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	TD 464 RHZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
	TD 662 NSZE3 parasurtenseur :	???	???	TD 464 RHZE3 parasurtenseur :	???	???
	TD 665 NSZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	TD 470 RHZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
	TD 633 N4ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	TD 476 RHZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
	TD 633 N4ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 638 N4ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 638 N4ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 643 N4ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 648 N4ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 603 N3ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 603 N3ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 608 N3ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 608 N3ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 618 N3ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 568 N2ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 568 N2ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 573 N2ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 573 N2ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 578 N2ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 493 N1ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 493 N1ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 513 N1ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 513 N1ZE3 parasurtenseur :	???	???			
	TD 518 N1ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 523 N1ZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 453 RHZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???			
	TD 453 RHZE3 parasurtenseur :	???	???			

Retour

pour de l'aide appuyez sur F1

13/04/2010 15:30 PC

Utilisateur: TRANE Site: CHNouve

Tracer Summit [Graphique : ascenseurs.htm, CHNévre]

Fichier Connexion Etat Vue Aller à ... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC **Electricité** Divers

ASCENSEURS

6	ASC1 MM1 N5 :	???
	ASC2 MC3 N5 :	???
	ASC3 MC2 N5 :	???
	ASC4 MP5 N5 :	???
5	ASC5 MP4 N5 :	???
	ASC6 MC9 N5 :	???
4	ASC7 MC8 N5 :	???
	ASC8 MP11 N5 :	???
3	ASC9 MP10 N5 :	???
	ASC1 MM7 N4 :	???
2	ASC2 MM6 N4 :	???
	ASC3 MM13 N4 :	???
1	ASC4 MM12 N4 :	???
0 / RB		
-1 / RB		
S2		

[Retour](#)

pour de l'aide appuyez sur F1

12/04/2010 15:39 PC Utilisateur: TRANE Site: CHNévre

Trane Summit - [Photographie TGBT très prioritaire 1, CHHivore]

Fichier Connexion Etat Vue Aller à ... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC Electricité Divers

TGBT Très Prioritaire 1

	Disjoncteur CTRL :	???	TP21 :	???	???
	Disjoncteur parafoudre :	???	TP22 :	???	???
	Parafoudre :	???	TP23 :	???	???
	Interrupteur IG :	???	TP24 :	???	???
6	PROTECTION CONTROLE DE RESEAU :	???	TP25 :	???	???
5	PRESENCE TENSION CONTROLLEUR DE RESEAU :	???	TP27 :	???	???
4	TP1 :	???	TP28 :	???	???
3	TP2 :	???	TP29 :	???	???
2	TP3 :	???	TP30 :	???	???
1	TP4 :	???			
0/RB	TP5 :	???			
-1/RB	TP6 :	???			
S2	TP7 :	???			
	TP8 :	???			
	TP9 :	???			
	TP10 :	???			
	TP11 :	???			
	TP12 :	???			
	TP13 :	???			
	TP14 :	???			
	TP15 :	???			
	TP16 :	???			
	TP17 :	???			
	TP18 :	???			
	TP19 :	???			
	TP20 :	???			

[Retour](#)

pour de l'aide appuyez sur F1

13/04/2010 15:38 PC Utilisateur: TRANE Site: CHHivore

Tracer Summit - [Graphique: TGBT Trés prioritaire 2 (1/1)]

Fichier Connexion Etat Vue Aller à ... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC Electricité Divers

TGBT Trés Prioritaire 2

TP31 :	???	???	TP59 :	???	???
TP32 :	???	???	TP60 :	???	???
TP33 :	???	???			
TP34 :	???	???			
TP35 :	???	???			
TP36 :	???	???			
TP37 :	???	???			
TP38 :	???	???			
TP39 :	???	???			
TP40 :	???	???			
TP41 :	???	???			
TP42 :	???	???			
TP43 :	???	???			
TP44 :	???	???			
TP45 :	???	???			
TP46 :	???	???			
TP47 :	???	???			
TP48 :	???	???			
TP49 :	???	???			
TP50 :	???	???			
TP51 :	???	???			
TP52 :	???	???			
TP53 :	???	???			
TP54 :	???	???			
TP55 :	???	???			
TP56 :	???	???			
TP57 :	???	???			
TP58 :	???	???			

[Retour](#)

pour de l'aide appuyez sur F1

13/04/2010 15:38 PC Utilisateur: TRANE Site: CHNevre

TD PED

6	TD 508 PED Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
	TD 508 PED parasurtenseur :	???	
	TD 525 PED Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
	TD 496 SALLE OP1 Synthèse de défaut ECLAIRAGE :	???	
	TD 496 SALLE OP1 Synthèse de défaut PC :	???	
	TD 496 SALLE OP1 Synthèse de défaut DIVERS :	???	
5	TD 497 SALLE OP2 Synthèse de défaut ECLAIRAGE :	???	
	TD 497 SALLE OP2 Synthèse de défaut PC :	???	
4	TD 497 SALLE OP2 Synthèse de défaut DIVERS :	???	
	TD 498 SALLE OP3 Synthèse de défaut ECLAIRAGE :	???	
3	TD 498 SALLE OP3 Synthèse de défaut PC :	???	
	TD 498 SALLE OP3 Synthèse de défaut DIVERS :	???	
2	TD 502 SALLE REA PED Synthèse de défaut ECLAIRAGE :	???	
	TD 502 SALLE REA PED Synthèse de défaut PC :	???	
1	TD 502 SALLE REA PED Synthèse de défaut DIVERS :	???	
	TD 503 SALLE REVEIL OBS Synthèse de défaut ECLAIRAGE :	???	
0 RE:	TD 503 SALLE REVEIL OBS Synthèse de défaut PC :	???	
-1/FB	TD 503 SALLE REVEIL OBS Synthèse de défaut DIVERS :	???	
S2			

[Retour](#)

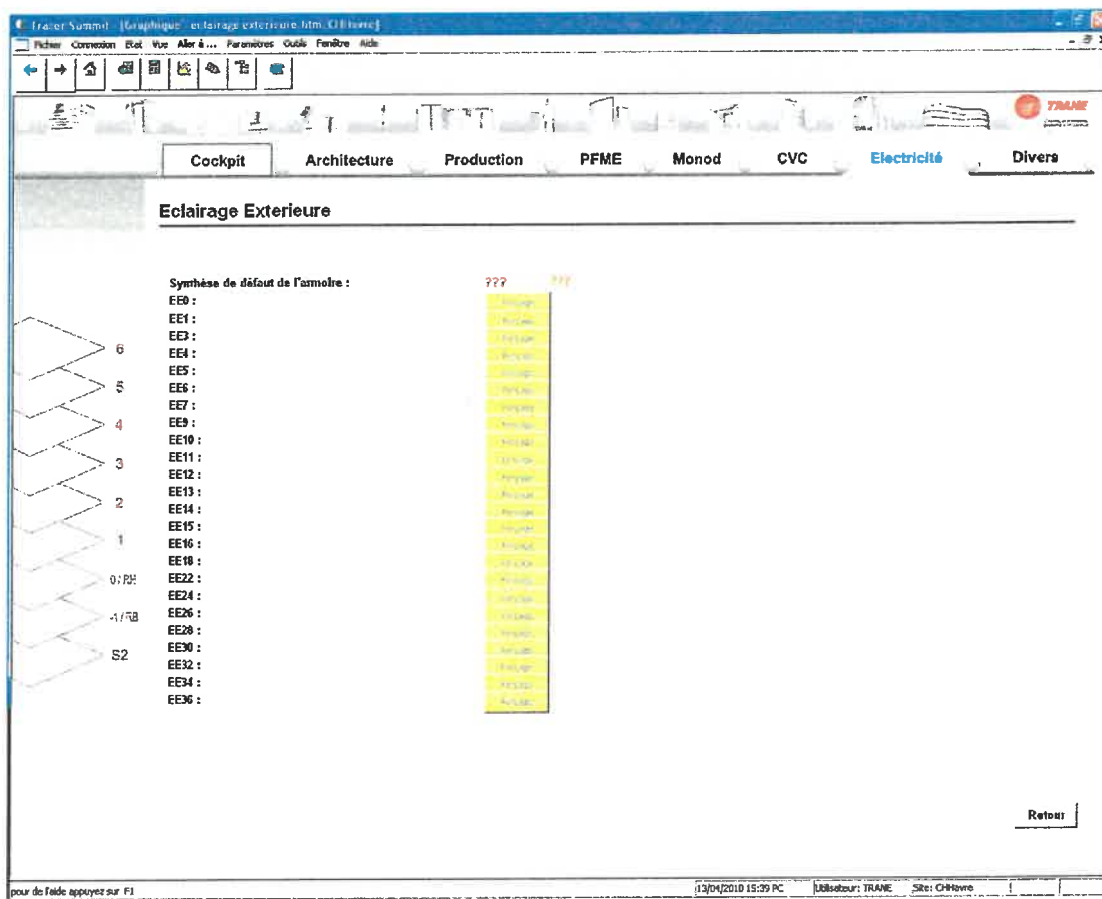
pour de l'aide appuyez sur F1

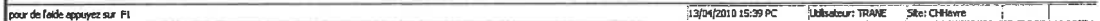
13/04/2010 15:39 PC Utilisateur: TRANE Site: CHTlevy

The screenshot displays a software application window titled "Fichier Sommaire Langue TD Colonne 4". The interface includes a menu bar at the top with options like Fichier, Connexion, Etat, Vue, Aller à..., Paramètres, Outils, Fenêtre, and Aide. Below the menu is a toolbar with various icons. A horizontal navigation bar contains tabs labeled Cockpit, Architecture, Production, PFME, Monod, CVC, Electricité, and Divers. The main area shows a technical drawing of a building facade with a grid of windows. To the left of the drawing is a vertical axis labeled with numbers 1 through 6, and letters S2, S1, S0, and P1. Overlaid on the right side of the drawing is a table listing window specifications.

	TD 634 N4ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 634 N4ZE4 parasurtenseur :	???		
	TD 639 N4ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 639 N4ZE4 parasurtenseur :	???		
6	TD 649 N4ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
5	TD 604 N3ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 604 N3ZE4 parasurtenseur :	???		
4	TD 609 N3ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 609 N3ZE4 parasurtenseur :	???		
3	TD 614 N3ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 619 N3ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
2	TD 583 N2ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 569 N2ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
1	TD 569 N2ZE4 parasurtenseur :	???		
P1	TD 574 N2ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 574 N2ZE4 parasurtenseur :	???		
S1	TD 584 N2ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 494 N1ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
S2	TD 494 N1ZE4 parasurtenseur :	???		
	TD 514 N1ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 514 N1ZE4 parasurtenseur :	???		
	TD 519 N1ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 524 N1ZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 454 RHZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 454 RHZE4 parasurtenseur :	???		
	TD 465 RHZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 465 RHZE4 parasurtenseur :	???		
	TD 474 RHZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 477 RHZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 413 RBZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 419 RBZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	
	TD 419 RBZE3 parasurtenseur :	???		
	TD 434 RBZE3 Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???	

At the bottom right, there is a button labeled "Retour". At the very bottom, a status bar shows the date and time "13/04/2010 15:39 PC", the user "Utilisateur: TRANE", and the site "Site: CHAUVIN".





Description	Statut
TD 412 RBZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 412 RBZE4 parasurtenseur :	???
TD 418 RBZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 418 RBZE4 parasurtenseur :	???
TD 427 RBZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 437 RBZE4 Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 455 RHZE5 Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 455 RHZE5 parasurtenseur :	???
TD 457 RHZE5 CAFET Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 457 RHZE5 CAFET parasurtenseur :	???
TD 458 RHZE5 Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 458 RHZE5 parasurtenseur :	???
TD 466 RH ZE5 Synthèse de défaut de l'armoire :	???
TD 478 RHZE5 Synthèse de défaut de l'armoire :	???

Tracer Summary [Graphique: tgs (CH)none]
Fichier Connexion Etat Vue Aller à ... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit
Architecture
Production
PFME
Monod
CVC
Electricité
Divers

TGS

INTERRUPTEUR IG :		???	S30 DF4 :	???	???
PRESENCE TENSION PUAM :	???	???	S31 DF5 :	???	???
INTERRUPTEUR IG SIG :		???	S32 DF6 :	???	???
EXPAR 1 S1 :	???	???	S33 DF7 :	???	???
EXPAR 2 S2 :	???	???	S34 DF8 :	???	???
EXPAR 3 S3 :	???	???	S35 DF9 :	???	???
EXPAR 4 S4 :	???	???	S36 DF10 :	???	???
S6 DF42 :	???	???	S37 DF11 :	???	???
S7 DF41 :	???	???	S38 DF12 :	???	???
S8 DF40 :	???	???	S39 DF13 :	???	???
S9 DF39 :	???	???	S40 DF14 :	???	???
S11 DF37 :	???	???	S41 DF15 :	???	???
S12 DF36 :	???	???	S42 DF16 :	???	???
S13 DF29 :	???	???	S43 DF17 :	???	???
S14 DF28 :	???	???	S44 DF18 :	???	???
S15 DF30 :	???	???	S45 DF19 :	???	???
S16 DF31 :	???	???	S46 DF20 :	???	???
S17 DF32 :	???	???	S47 DF21 :	???	???
S18 DF33 :	???	???	S10 DF38 :	???	???
S19 DF34 :	???	???	S48 Insufflateur :	???	???
S20 DF35 :	???	???	S49 FTM50 :	???	???
S21 DF24 :	???	???			
S22 DF25 :	???	???			
S23 DF26 :	???	???			
S24 DF27 :	???	???			
S25 DF22 :	???	???			
S26 DF23 :	???	???			
S27 DF1 :	???	???			
S28 DF2 :	???	???			
S29 DF3 :	???	???			

Retour

pour de l'aide appuyez sur F1
13/04/2010 15:39 PC
Laboratoire TRANE
Sala: CHU de la

Tracer Summit [Graphique - tgm.pict1.tbm (CHievre)]

Fichier Connexion Etat Vue Aller à... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC Electricité Divers

TGBT Prioritaire 1

Composant	Statut	Composant	Statut
Disjoncteur CTRL :	???	P13 :	???
Disjoncteur parafoudre :	???	P14 :	???
Parafoudre :	???	P15 :	???
Interrupteur IG :	???	P16 :	???
PROTECTION CONTRÔLE DE RESEAU :	???	P17 :	???
PRESENCE TENSION CONTRÔLEUR DE RESEAU :	???	P18 :	???
P1 :	???	P19 :	???
P2 :	???	P20 :	???
P3 :	???	P21 :	???
P4 :	???	P22 :	???
P5 :	???	P23 :	???
P6 :	???	P24 :	???
P7 :	???	P25 :	???
P8 :	???	P26 :	???
P9 :	???	P27 :	???
P10 :	???	P28 :	???
P11 :	???	P29 :	???
P12 :	???	P30 :	???
		P31 :	???
		P32 :	???
		P34 :	???

Retour

13/04/2010 15:40 PC Utilisateur: TRANE Site: CHievre

Trane Summit [Graphique: TGBT prior 2 (mm, 0.015m)]

Fichier Connexion Etat Vue Aller à ... Paramètres Outils Fenêtre Aide

Cockpit Architecture Production PFME Monod CVC Electricité Divers

TGBT Prioritaire 2

P35 :	???	???	P62 :	???	???
P36 :	???	???	P63 :	???	???
P37 :	???	???	P64 :	???	???
P38 :	???	???	P65 :	???	???
P39 :	???	???	P66 :	???	???
P40 :	???	???	P67 :	???	???
P41 :	???	???	P68 :	???	???
P42 :	???	???			
P43 :	???	???			
P44 :	???	???			
P45 :	???	???			
P46 :	???	???			
P47 :	???	???			
P48 :	???	???			
P49 :	???	???			
P50 :	???	???			
P51 :	???	???			
P52 :	???	???			
P53 :	???	???			
P54 :	???	???			
P55 :	???	???			
P56 :	???	???			
P57 :	???	???			
P58 :	???	???			
P59 :	???	???			
P60 :	???	???			
P61 :	???	???	???		

[Retour](#)

pour de l'aide appuyez sur F1

13/04/2010 15:40 PC Libéraun TRANE Site CHNavy

	Synthèse de défaut de l'armoire :	
TD 456 RHZE6 MONOD Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
TD 456 RHZE6 MONOD Parasurtenseur :	???	
TD 467 RBZE6 MONOD Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
TD 467 RBZE6 MONOD Parasurtenseur :	???	
TD 479 RBZE6 MONOD Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
TD Rdc Bas PFME 1 Sous sol MONOD Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???
TD Rdc Bas PFME 1 Sous sol MONOD Parasurtenseur :	???	
TD Brancardage Ondulé Synthèse de défaut de l'armoire :	???	???