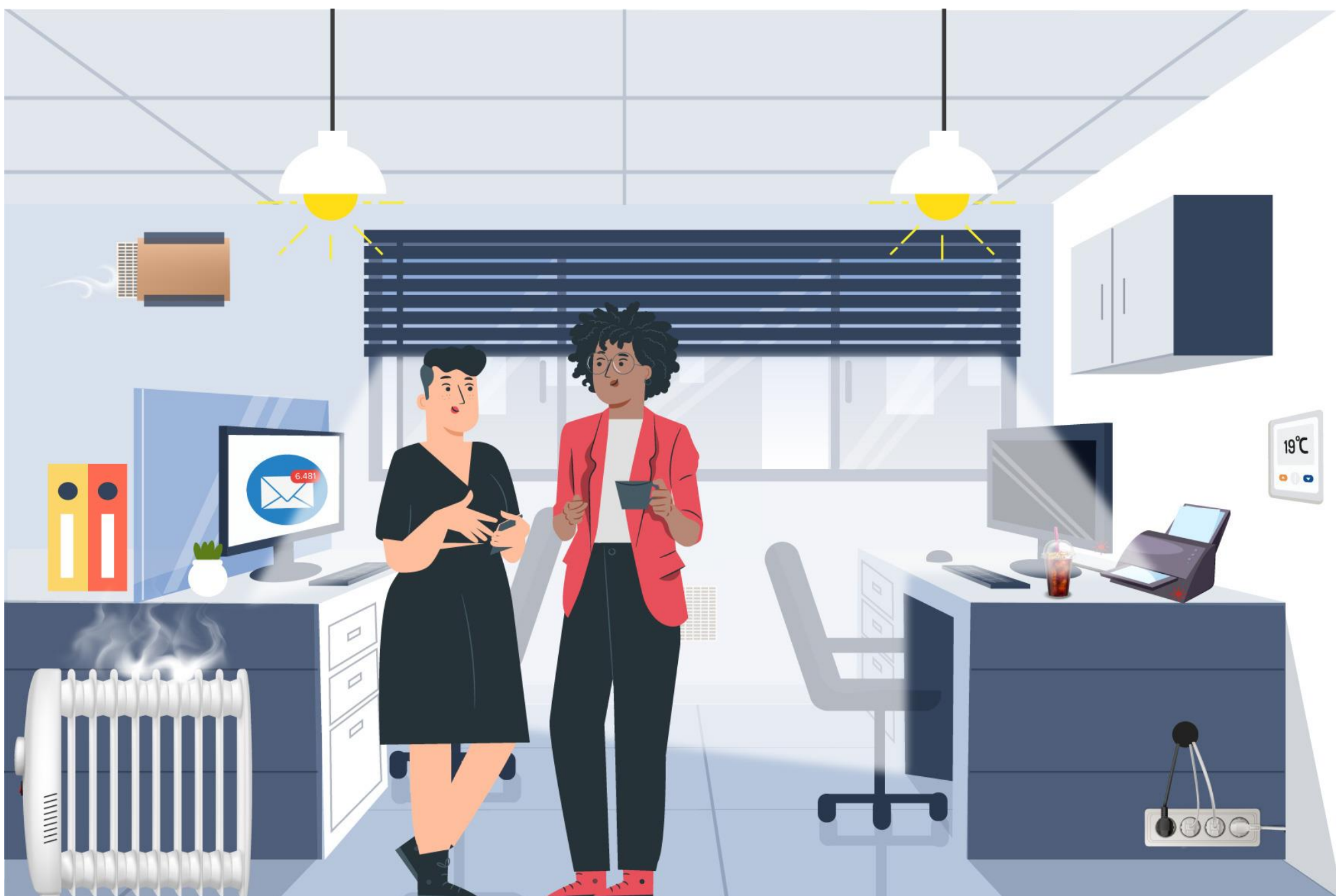


[illegible]



La situation présentée se déroule en hiver

Entourer les actions économes en énergie et celles qui ne le sont pas, en les différenciant.

Quels sont les freins/leviers que vous pourriez identifier pour le changement de comportement ?

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.



Quels sont les freins/leviers que vous pourriez identifier pour le changement de comportement ?

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.



Quels sont les freins/leviers que vous pourriez identifier pour le changement de comportement ?

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

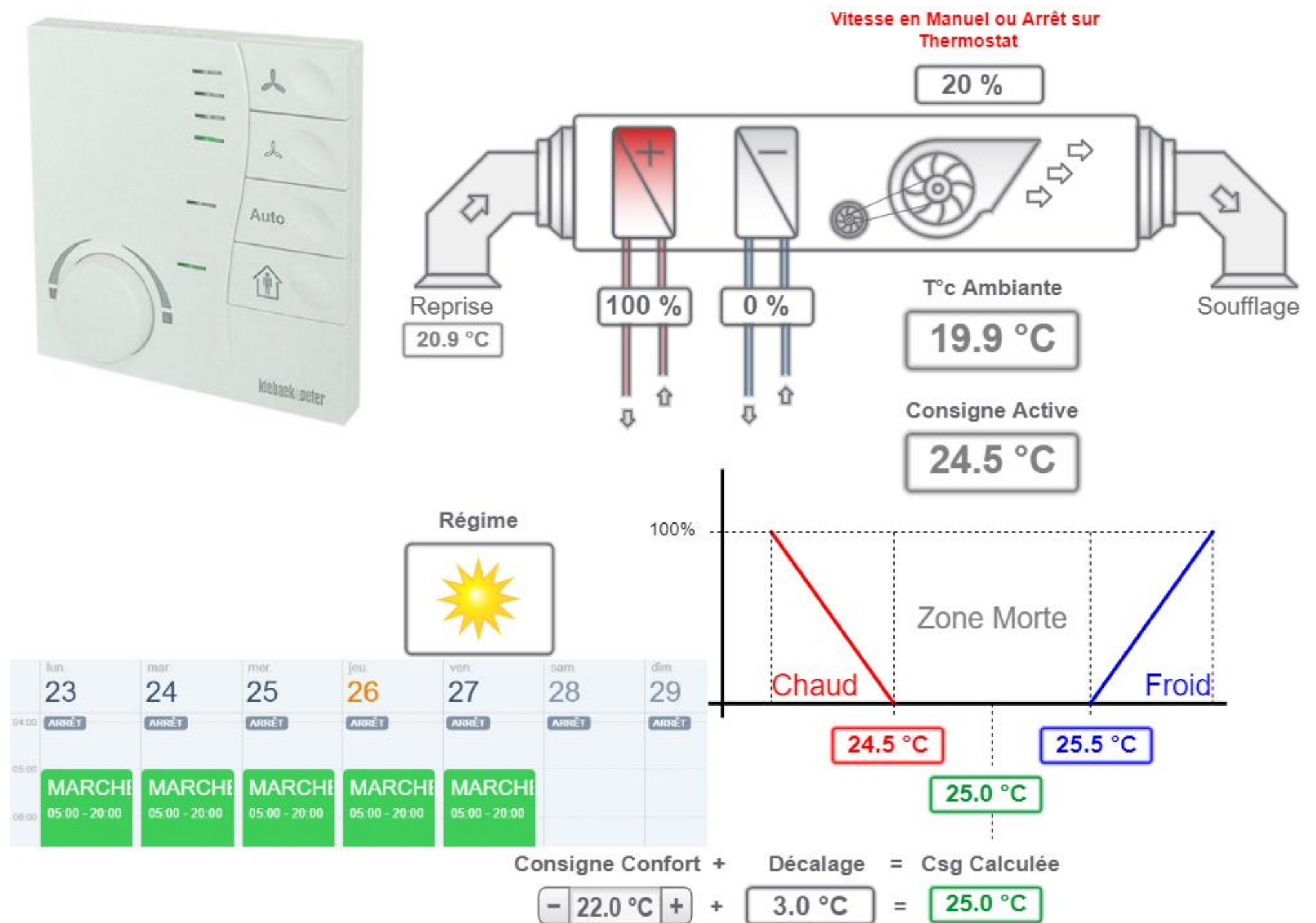


La situation présentée est une vue GTC d'une sous-station.

Entourer et nommer les actions qui paraissent problématiques, ou à optimiser.

Proposer des corrections :

Identifiez les conséquences sur le confort :

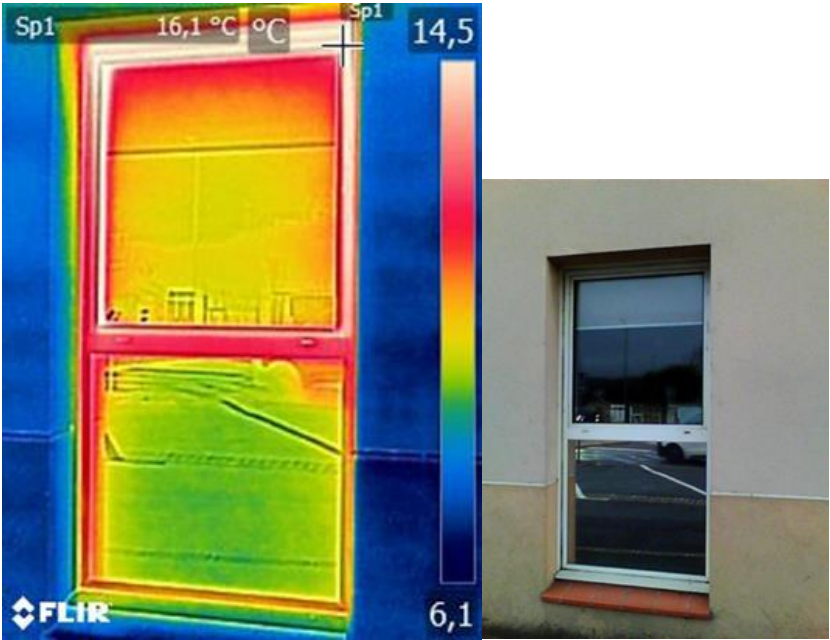


La situation présentée est une vue GTC de ventilo-convecteurs.

Proposer des corrections :

Identifiez les conséquences sur le confort :

Vues thermographiques



Nommer la problématique :

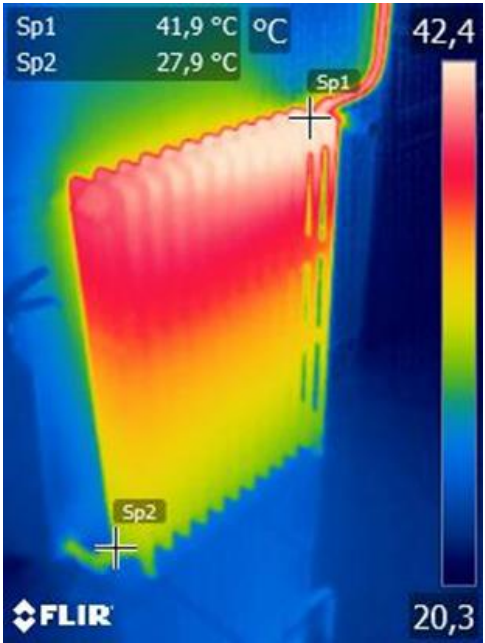
Proposer une correction :
.....
.....
.....
.....

Identifiez les conséquences sur le confort :
.....
.....
.....
.....

Nommer la problématique :

Proposer une correction :
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Identifiez les conséquences sur le confort :
.....
.....
.....
.....



Nommer la problématique :

Proposer une correction :
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Identifiez les conséquences sur le confort :
.....
.....
.....
.....

