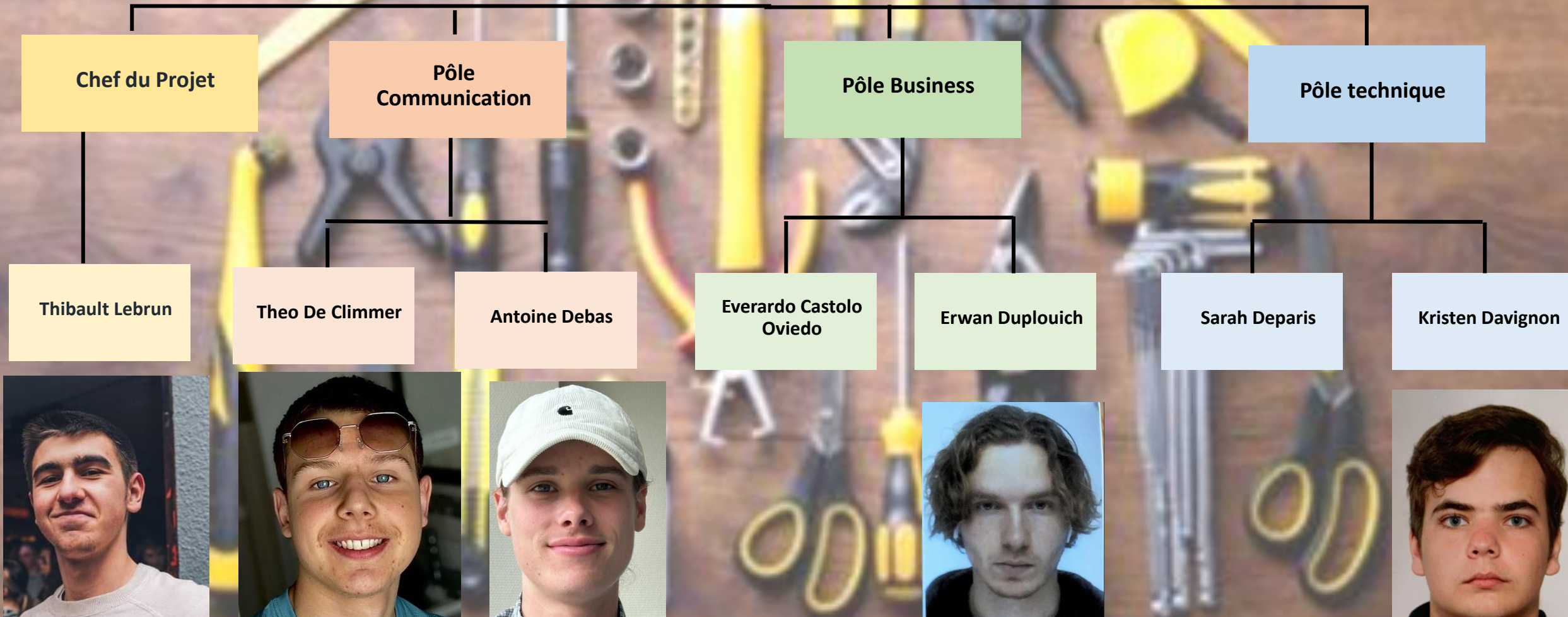


Repar'Tout

- Présentation de l'équipe:





modèle four:



Faire son propre diagnostic



START



Les étapes clés pour démonter un four:

START



Tuto YouTube: Comment réparer son four





Faire son propre diagnostic

START



Marque du four ?
Année (mise en service) ?
Utilisation quotidienne ?
Hebdomadaire ? Mensuelle ? :

Étape 1 : Vérification des éléments de base

Assurez-vous que le four est correctement branché à une source d'alimentation électrique. Si ce n'est pas le cas, branchez-le correctement.

Vérifiez que le disjoncteur ou le fusible lié au four n'a pas sauté ou n'est pas grillé.

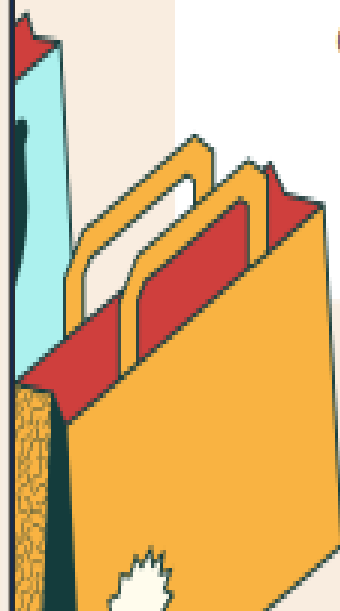


Étape 2 : Vérification des problèmes de chauffage

Réglez le four à une température élevée (par exemple, 180°C) et attendez quelques minutes.

Si le four ne chauffe pas du tout, cela peut indiquer un problème de chauffage.

Vous pouvez vous en procurer un sur notre site.



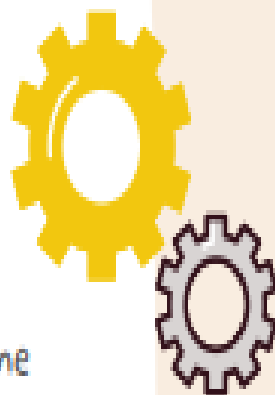
thermostat



Si le four chauffe excessivement ou ne peut pas maintenir la température réglée, le thermostat peut être défectueux.

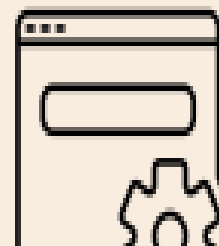
Vous pouvez vous en procurer un sur notre site.

Étape 4 : Problèmes de contrôles et d'affichage



Si le four dispose d'une minuterie électronique, assurez-vous qu'elle fonctionne correctement. Si elle ne le fait pas, cela peut nécessiter un remplacement.

Vous pouvez vous en procurer un sur notre site.





modèle four:



Faire son propre diagnostic



START



Les étapes clés pour démonter un four:



START

Tuto YouTube: Comment réparer son four

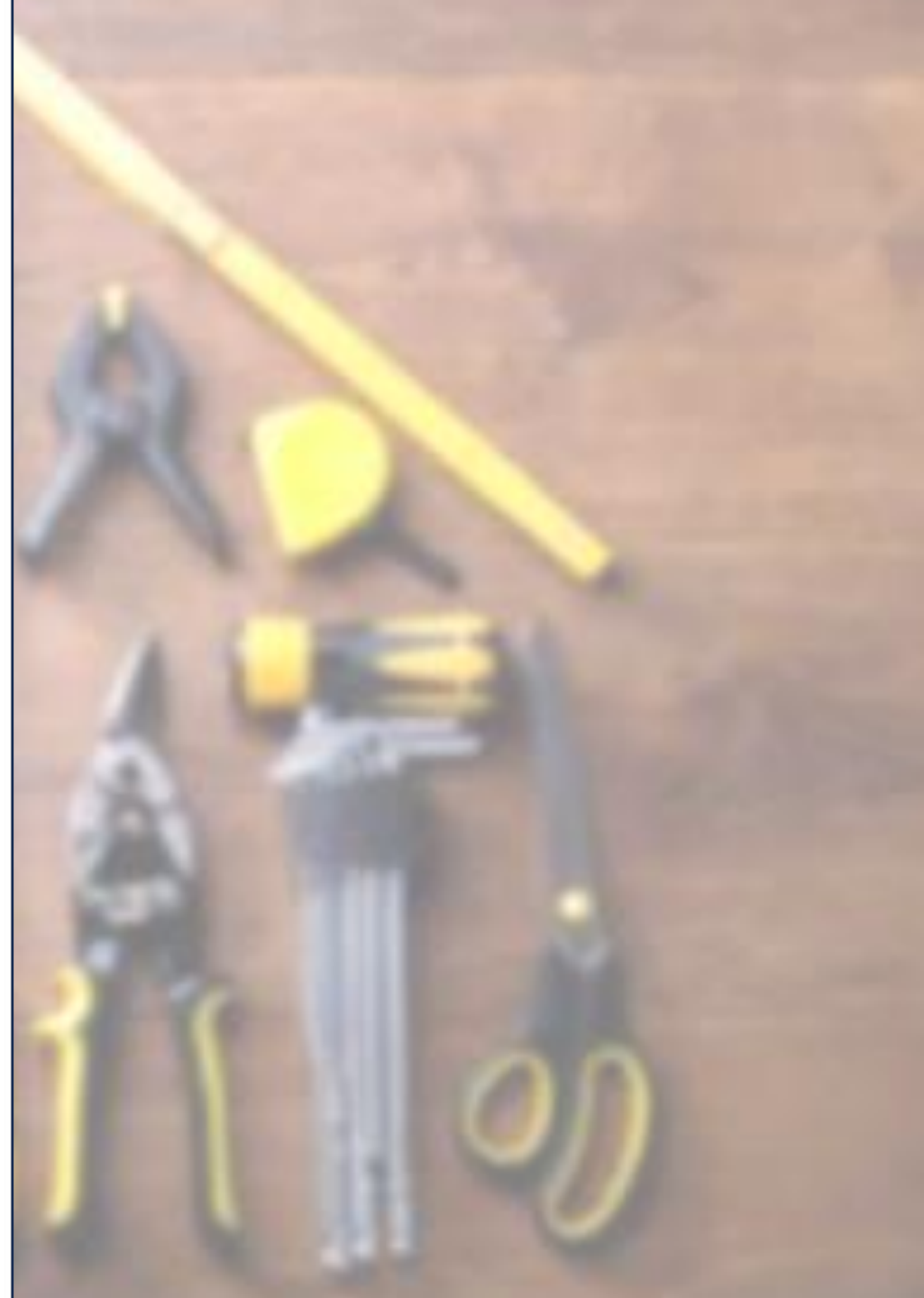


- 2- Enlever les 8 vis avant et les 6 laterales et les 2 a l'arriere qui sont visés au capot
- 3- Enlever le capot
- 4- Enlever les 2 vis du dessous avec courroie à proximité des patins
- 5- Dévisser les 4 vis à l'intérieur de la zone de cuisson
- 6- Changer la pièce et remonter le four en suivant l'ordre inverse du démontage

Etape 1 :



étape 2 :



modèle four:



Faire son propre diagnostic



START



Les étapes clés pour démonter un four:

START



Tuto YouTube: Comment réparer son four





**Merci pour
votre attention**