



## Mission Fuites

### Étape 5 : la chasse aux fuites

Les fuites peuvent être détectées par simple observation, écoute ou en posant du papier absorbant aux endroits « suspects » (temps de pose conseillé : 1 heure). Si le papier reste sec : pas de fuite. Si le papier s'imbibe : il y a une fuite.

#### 5.1 : les robinets

Inspecte tous les robinets (y compris ceux qui alimentent des machines) et vérifie les éléments suivants :

Présence de goutte-à-goutte ou d'un écoulement

- au niveau de la sortie d'eau :
- au niveau des soupapes d'ouverture :
- au niveau des jonctions ou raccords :

#### 5.2 : les toilettes

Inspecte toutes les toilettes et vérifiez la présence d'un éventuel écoulement :

- à l'intérieur de la cuvette (fixe un morceau de papier absorbant contre la paroi afin de vérifier) :
- dans le réservoir (de l'eau s'écoule dans le trop plein) :
- entre le réservoir et la cuvette (vérifie au sol, l'eau longe les toilettes) :

#### 5.3 : canalisations

Vérifie les éléments suivants

- humidité sur les canalisations apparentes :
- taches d'humidité au sol :
- taches d'humidité sur les murs :
- taches d'humidité sur les plafonds :

## 5.4 : les bruits suspects

Place-toi dans le silence à proximité des systèmes qui utilisent de l'eau. Entends-tu des bruits suspects ? Certaines fuites sont silencieuses mais pas toutes !

Décris un éventuel bruit suspect :

Autres remarques :