

# Optimisez vos devis de plomberie et chauffage : les points clés à préparer

---

## État des lieux de vos équipements

- Relevez précisément les diamètres et les matériaux des tuyauteries actuelles (cuivre, PER, multicouche) pour garantir la compatibilité des futurs raccordements.
- Répertoriez le nombre et le type d'émetteurs en place (radiateurs fonte, acier, basse température) afin de permettre une étude thermique précise.
- Notez les informations du générateur actuel (marque, modèle, date d'installation et dernier entretien) pour faciliter le diagnostic du professionnel.

## Sécurité et contraintes techniques

- Localisez la vanne d'arrêt général d'eau et les vannes de vidange du circuit de chauffage pour anticiper les contraintes d'intervention.
- Vérifiez l'état de l'installation électrique à proximité des appareils (prises, puissance disponible au tableau) pour valider la compatibilité avec les nouveaux équipements.
- Identifiez le type de conduit d'évacuation des fumées (diamètre, tubage, sortie toiture ou murale) pour tout projet de remplacement de chaudière.

## Dimensionnement et performance énergétique

- Calculez le volume ou la surface totale des pièces à chauffer.
- Évaluez la qualité de votre isolation (épaisseur de l'isolant, type de vitrage) pour aider au dimensionnement des puissances nécessaires.
- Recherchez la dureté de l'eau (TH) de votre commune pour anticiper le besoin d'un traitement adapté (adoucisseur, filtre).

## Préparation du dossier pour l'artisan

- Prenez des photos nettes de l'environnement immédiat des appareils (dégagements, accès, évacuations) pour évaluer les contraintes de pose.
- Identifiez les zones de passage des tuyaux encastrés pour éviter les perçages accidentels lors des travaux.