

PERSONNES CIBLÉES	Contremaître sanitaire (brevet fédéral) ou personnes au bénéfice d'une formation équivalente
TEMPS INDICATIF	Pour le traitement méthodique-didactique du module, nous recommandons aux prestataires de planifier 25 heures de cours.

### Compétences

Après avoir réussi l'examen du module, vous êtes en mesure d'analyser des installations énergétiques, de gaz et d'eau ainsi que d'élaborer des propositions d'optimisation d'exploitation sur la base de vos évaluations.

### Sujets / objectifs

- 1. Assainissement / optimisation des installations d'eau**
  - 1.1. Vous analysez les installations existantes (C4).
  - 1.2. Vous optimisez les installations existantes en élaborant des propositions d'assainissement écologiques et durables (C5).
- 2. Assainissement / optimisation des installations énergétiques et de gaz**
  - 2.1. Vous analysez les installations existantes (C4).
  - 2.2. Vous optimisez les installations existantes en élaborant des propositions d'assainissement écologiques et durable (C5).
- 3. Assainissement / optimisation des conduites / correction des erreurs de montage**
  - 3.1. Vous analysez les installations existantes (C4).
  - 3.2. Vous optimisez les installations existantes en élaborant des propositions d'assainissement écologiques et durables (C5).

### Examen du module / aides

Vous terminez le module par un examen écrit de 90 minutes.

L'ensemble des documents écrits sont autorisés à l'examen.

Une partie de l'examen du module peut être effectuée sans documents écrits.

Une partie de l'examen du module peut être effectuée à l'aide de moyens informatiques.

### Validité du certificat de module

Le certificat de module est valable pendant 5 ans.