

<b>Zeitschrift:</b>	Habitation : revue trimestrielle de la section romande de l'Association Suisse pour l'Habitat
<b>Herausgeber:</b>	Société de communication de l'habitat social
<b>Band:</b>	10 (1937)
<b>Heft:</b>	9
<b>Artikel:</b>	Dans la maison neuve, des appareils à gaz modernes
<b>Autor:</b>	[s.n.]
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-120535">https://doi.org/10.5169/seals-120535</a>

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 05.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Communiqués et renseignements techniques et commerciaux

## Dans la maison neuve, des appareils à gaz modernes !

Certes, voici une question toujours intéressante pour l'architecte : Que prévoir comme installation de cuisine, d'eau chaude, de chauffage et de buanderie ? Il n'y a qu'une réponse : Maison moderne, établissement moderne ; des appareils modernes. Pour satisfaire à cette exigence, l'industrie suisse s'est efforcée — et avec plein succès — de construire ces derniers temps les appareils à gaz les plus perfectionnés. Ces appareils (cuisinières, boilers, chauffe-eau, radiateurs, chaudières de chauffage, appareils de buanderie) sont tous caractérisés par des perfectionnements, les uns bien visibles, les autres tout aussi importants, peut-être moins apparents.

Afin de faire connaître le développement atteint ces der-

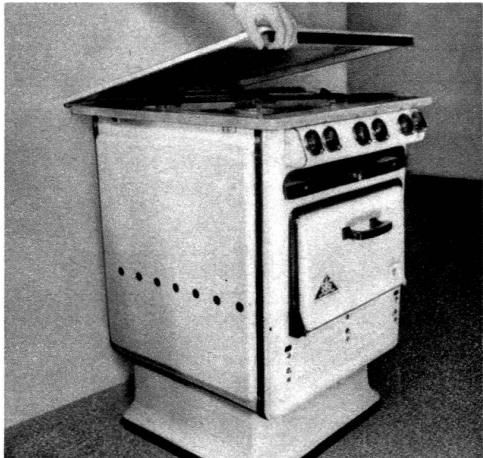
nières années au public comme aux spécialistes que cela intéresse tout particulièrement, les usines à gaz suisses aménageront, cette année, un stand spécial au Comptoir Suisse, à Lausanne, où l'on obtiendra tous **renseignements utiles sur le gaz**. Chacun pourra s'y faire expliquer et démontrer rapidement les nouveautés créées par l'industrie des appareils à gaz. Les informations seront données avec une objectivité absolue et en toute connaissance de cause puisqu'elles émaneront des associations de notre industrie gazière, composées en majorité d'entreprises communales. De telles informations ne manqueront certainement pas leur but et montreront au public les véritables progrès techniques réalisés pour le bien de chacun.



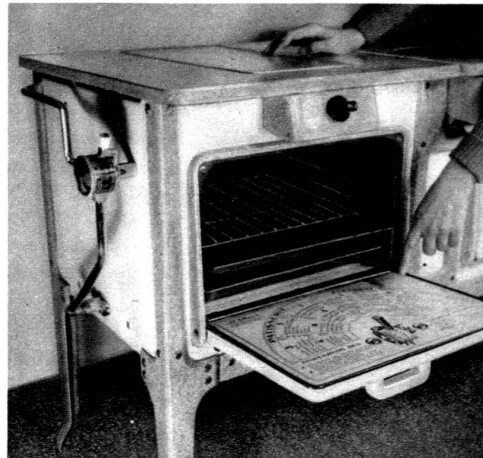
Cuisine moderne :

**Cuisinière à gaz**, modèle table avec four, gril, brûleur pour poissonnière ; exécution émail clair. — **Petit boiler à gaz** à chauffage rapide, débitant de l'eau très chaude en suffisance. — **Armoire frigorifique au gaz** à fonctionnement silencieux.

# Communiqués et renseignements techniques et commerciaux



**Cuisinière à gaz moderne,**  
émaillée à l'intérieur et à l'extérieur, de forme et de couleur agréables. Tous les principaux éléments, tels que brûleurs et parois des fours, s'enlèvent et se remplacent en un tour de main. Deux nouveautés appréciées : couvercles pour la table de travail et régulateur de température.



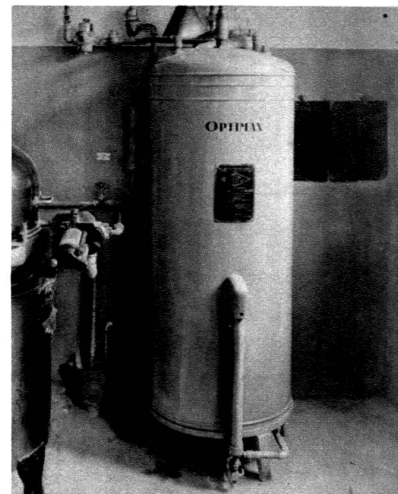
L'eau chaude par le gaz, ce qu'il faut aujourd'hui !



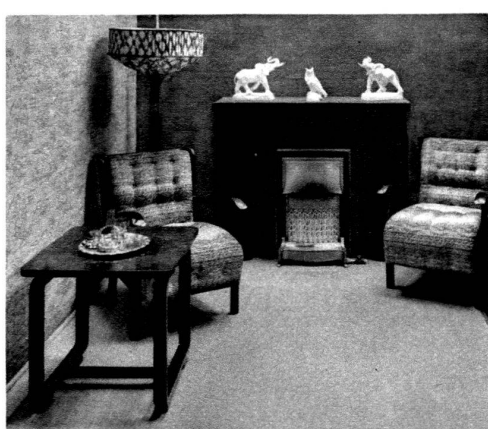
**Chauffe-bain à gaz**  
moderne, modèle fermé à mise en marche simplifiée. Aucune fausse manœuvre possible en allumant la veilleuse et en mettant l'appareil en fonction. Nouvelle robinetterie évitant tout allumage brusque.



Les modèles modernes de **chauffe-eau automatique à gaz** n'ont plus de leviers ni de robinets. La mise en marche se fait en appuyant sur un bouton. Le fonctionnement est entièrement automatique : on ouvre le robinet sur la baignoire ou sur le lavabo et l'eau chaude coule aussitôt.



**Grand boiler à gaz.**  
Appareil idéal pour le service d'eau chaude d'appartement ou de maison familiale.  
Après un certain prélèvement, la nouvelle provision d'eau se chauffe rapidement, jour et nuit au même tarif modique.



**Chaudage au gaz moderne,**

**pratique, propre et silencieux.**

Tandis que les prix des combustibles solides et liquides ont augmenté, celui du gaz est resté le même. Donc le chauffage au gaz est, dans la plupart des cas, devenu économique, soit qu'on utilise d'élegantes **cheminées à gaz**, soit des **radiateurs d'installation simple et pratique**, soit des **chaudières de chauffage central** qui peuvent fort bien être installées dans un vestibule.

