



Association des Banques et Banquiers, Luxembourg
The Luxembourg Bankers' Association
Luxemburger Bankenvereinigung

Économies d'énergie : QUELS ENJEUX ?

Pourquoi économiser l'énergie ?

L'escalade de l'affrontement militaire entre la Russie et l'Ukraine en février 2022 a semé le chaos sur le marché international de l'énergie. Les exportations de gaz fossile russe vers l'Europe ont été fortement réduites en réponse aux paquets de sanctions envers la Russie et la Biélorussie adoptés par l'Union Européenne. Afin d'assurer un approvisionnement en gaz naturel suffisant avant l'hiver 2022-2023, les États membres ont été contraints de chercher des fournisseurs alternatifs. En conséquence, les prix de l'énergie ont explosé.

Jusqu'à présent, de nombreux pays développés comptaient sur le gaz naturel comme énergie de transition entre les combustibles fossiles, plus polluants, tels que le charbon et le pétrole, et les énergies renouvelables. Cette stratégie se fondait notamment sur la promesse d'importations stables et prévisibles de gaz naturel russe.

Cette option n'est désormais plus viable. Il devient donc crucial de rationaliser notre consommation d'énergie.

L'**Agence internationale de l'énergie** prévoit qu'une coupure totale de l'approvisionnement en gaz russe entraînerait un déséquilibre de 15 % entre l'offre et la demande en énergie en Europe.

En septembre 2022, le gouvernement luxembourgeois a lancé une **campagne nationale** visant à réduire la consommation de gaz au Grand-Duché. Pour atteindre cet objectif, le gouvernement a sollicité la participation de l'ensemble des entreprises et des consommateurs. L'Association des Banques et Banquiers Luxembourg (ABBL) soutient cette initiative du gouvernement et encourage ses membres à implémenter des politiques d'économies d'énergie se basant sur les recommandations de l'ABBL en la matière.

Ces politiques sont-elles juste des prétextes pour réduire les coûts liés à l'énergie ?

Les frais d'énergie ne pèsent que très peu dans les budgets des banques au Luxembourg puisqu'ils ne représentent qu'entre 0,3 % et 1 % de leurs dépenses totales.

Cependant, le secteur bancaire est l'une des industries économiques les plus importantes au Grand-Duché. En tant que tel, nous avons la responsabilité de contribuer aux efforts collectifs nationaux et européens vers la réduction de notre consommation énergétique. Ces efforts contribuent à maintenir les prix de l'énergie aussi bas que possible, et ainsi permettre aux acteurs économiques plus vulnérables de satisfaire leur besoins énergétiques.

Que recommande l'ABBL ?

Suite au lancement de la campagne nationale, nous avons constitué une Task Force Energy dédiée pour élaborer des **lignes directrices** à l'attention des membres ABBL sur base des recommandations émises par les institutions nationales et internationales. Ces lignes directrices englobent diverses pratiques :



l'ajustement des températures intérieures en conformité avec les seuils réglementaires



la réduction de l'éclairage intérieur et extérieur au minimum nécessaire



l'extinction de tout équipement électronique après usage

Il s'agit donc de gestes simples qui, lorsqu'ils sont adoptés par l'ensemble des acteurs économiques, peuvent générer des économies d'énergie considérables. Par exemple, pendant la saison de chauffage, baisser le thermostat de 1°C permet de réduire la consommation énergétique liée au chauffage de 7 %.

Ces recommandations sont-elles réellement efficaces ?

Absolument ! Le ministère de l'Énergie publie régulièrement des données mensuelles sur les économies d'énergie réalisées au Grand-Duché. Jusqu'à présent, le Luxembourg a systématiquement dépassé l'objectif national de réduction de la consommation en gaz naturel de 15 %. Sur le plan européen, le Luxembourg se classe parmi les meilleurs élèves en ce qui concerne les économies d'énergie réalisées.

Nos efforts collectifs de l'hiver dernier ont porté leurs fruits, mais la crise énergétique est malheureusement loin d'être terminée. Les prix de l'énergie resteront probablement élevés au cours de 2023 et des années suivantes. Notre meilleure opportunité pour sortir de cette situation réside dans la réduction rapide de notre dépendance au gaz naturel et aux énergies fossiles, en accélérant la transition vers les énergies renouvelables. En attendant, il est essentiel que nous persévérions dans nos efforts de sobriété énergétique.