

Saisir l'opportunité de la transition énergétique

La transition énergétique représente encore et toujours un défi critique, et ce malgré le fait que les technologies pour sa mise en œuvre sont disponibles à des prix accessibles. L'atténuation des conséquences infiniment coûteuses du dérèglement climatique dépendra de notre capacité collective à transformer rapidement et en profondeur notre système énergétique.

En Suisse, ce processus de transformation a non seulement été légitimé à plusieurs reprises par le peuple, mais également par nos instituts académiques, qui ont su amener des arguments objectifs au débat, notamment au travers des deux programmes nationaux de recherche 70 et 71 du FNS. Ces décisions et clarifications soutiennent la réalisation d'un tournant énergétique décidé par une majorité, qui de fait a aussi la responsabilité de répondre de manière adéquate au scepticisme de certains milieux. D'éventuels clivages ne feraient que compromettre l'issue du mouvement de fond qui vient d'être amorcé; toute initiative à même de contribuer à une

meilleure acceptation de ce changement vital doit donc être soutenue.

Car au final, pour notre pays, l'adoption de la transition énergétique pourrait s'avérer encore plus pertinente qu'ailleurs: Notre économie dépend notamment de l'efficacité (aussi énergétique) de ses entreprises, sa capacité d'adaptation n'est plus à démontrer, notre prospérité est largement basée sur notre capacité d'innovation et la valeur ajoutée qui en découle, les cleantechs emploient près de 160000 personnes, et les exportations de ce secteur sont à la hausse. Pour le reste de l'industrie, les conventions d'objectifs sous l'égide de la Confédération permettent l'exemption ainsi que remboursement de la taxe sur le CO₂ pour mieux investir dans des mesures énergétiques rentables, incitant à la modernisation des outils de production, ce qui rend les entreprises plus efficaces, propres et compétitives.

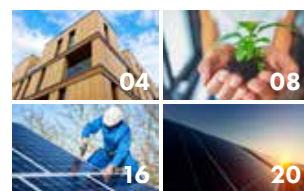
Le législatif se doit donc de continuer d'élaborer des cadres légaux favorables à une transformation du système énergétique constructive et génératrice



d'opportunités. Alors que de leur côté, les acteurs de l'économie portant ce changement doivent s'engager et faire entendre leur voix de manière organisée, en particulier dans le débat politique et les mises en consultation de lois.

Avec les 29 associations professionnelles et 15000 entreprises qu'elle représente, l'AEE SUISSE, faitière des acteurs de la transition énergétique qui tiendra son congrès annuel le 26 mars prochain, défend de manière efficace tant au niveau fédéral que cantonal une transition énergétique qui fera la prospérité de la Suisse de demain.

TEXTE **DANIEL SCHALLER**,
DIRECTEUR SUISSE ROMANDE, AEE SUISSE



CONTENU...

- 04** Constructions durables
- 08** Transition énergétique
- 12** Interview: Jean-François Beausoleil & Cyril Meury
- 16** Énergies renouvelables
- 20** Énergie solaire

FOCUS ENERGIE & ENVIRONNEMENT 2020.

CHIEF DE PROJECT:

Eugénie Beck

COUNTRY MANAGER:

Pascal Buck

TEXTE:

Thomas Pfefferlé

IMAGE DE COUVERTURE:

UBS

LAYOUT:

Anja Cavelli

IMPRESSION:

Swissprinters

SMART MEDIA AGENCY

Gerbergasse 5, 8001 Zurich, Suisse

Tél +41 44 258 86 00

pascal.buck@smartmediaagency.ch



Bonne lecture!

Eugénie Beck
Chef de Project

PREMIUM PARTNER.

Chez Steiner, nous sommes convaincus qu'un engagement constant en matière de développement durable peut faire évoluer les choses. En tant que professionnels de l'immobilier, nous sommes fiers de nous associer à cette publication pour y présenter deux réalisations durables. www.steiner.ch/durabilite

STEINER

ANNONCE

Répondre aux attentes nouvelles en matière d'environnement...

Les défis et les attentes en matière d'environnement ont explosé ces derniers mois. Partenaires, client-e-s, collaboratrices et collaborateurs attendent une approche engagée et crédible des organisations tant privées que publiques.

Pour pouvoir répondre à ces attentes, une approche adaptée et crédible est nécessaire; savoir identifier les enjeux environnementaux pertinents pour sa stratégie, définir les bons indicateurs environnementaux pour communiquer efficacement, etc. A côté, de cela il faut des chef-fe-s de projet capables de comprendre les leviers d'action les plus importants et de les mettre en œuvre.

sanu future learning sa vous forme et vous accompagne dans l'intégration de l'environnement dans votre organisation ou votre métier.

www.sanu.ch | T. 032 322 14 33

sanu compétences
développement
durable

