

# OFEN : nouveau site et nouvelles activités

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Energieia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie**

Band (Jahr): - **(2006)**

Heft 1

PDF erstellt am: **28.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-642254>

## **Nutzungsbedingungen**

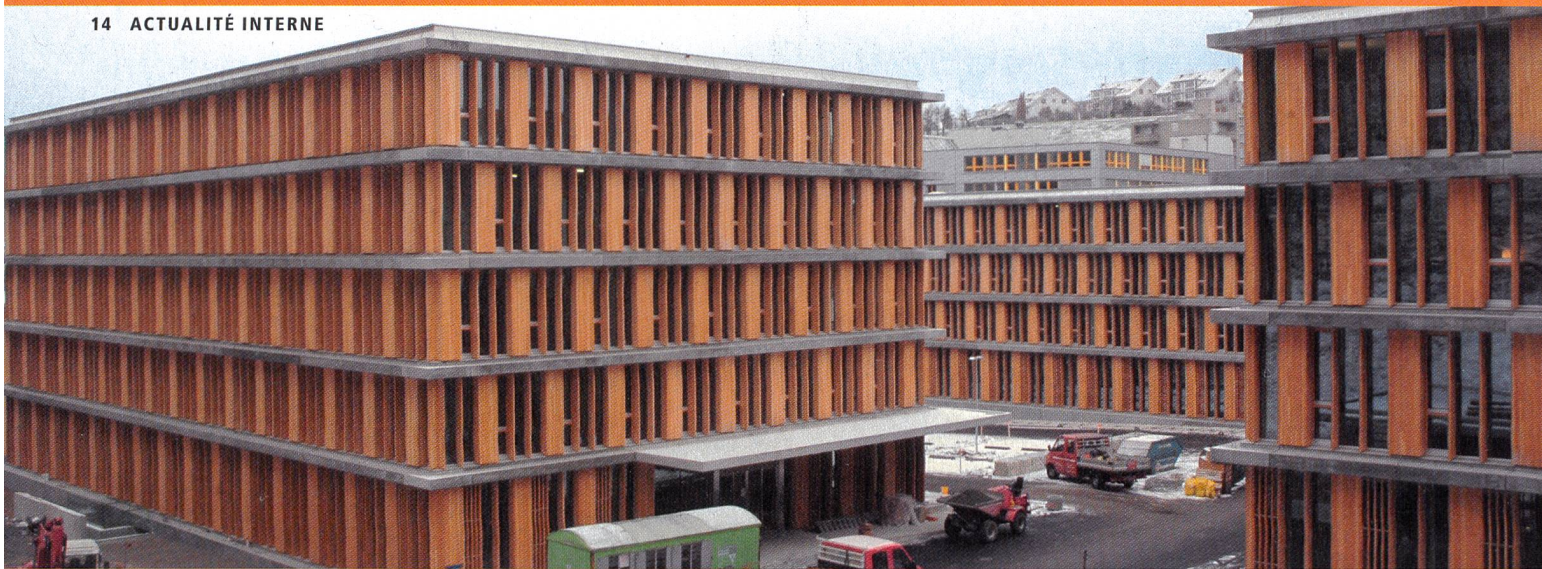
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



## OFEN: nouveau site et nouvelles activités

### Nouvelle adresse!

A partir du 1<sup>er</sup> mars 2006, l'OFEN se trouvera à l'adresse suivante:  
Office fédéral de l'énergie,  
Mühlestrasse 4, 3063 Ittigen  
Adresse postale:  
Office fédéral de l'énergie OFEN, 3003 Berne.  
Tél. 031 322 56 11, fax 031 323 25 00,  
contact@bfe.admin.ch, www.bfe.admin.ch.

### L'OFEN en 2006

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2006, le Comité de direction de l'Office fédéral de l'énergie se compose des personnes suivantes:

- Walter Steinmann, directeur
- Werner Bühlmann, directeur suppléant, chef de la division Droit et sécurité
- Michael Kaufmann, sous-directeur, directeur du programme SuisseEnergie et chef de la division Efficacité énergétique et énergies renouvelables
- Martin Renggli, chef de la division Economie
- Pascal Previdoli, chef de la division Stratégie, politique et affaires internationales
- Marianne Zünd, cheffe de la section Communication
- Erich Keller, chef de la section Ressources et logistiques
- Ulrich Schmocker, directeur de la Division principale de la sécurité des installations nucléaires
- Nouveau: Richard Chatelain, chef de la division Force hydraulique et barrages

L'Office fédéral de l'énergie déménage: à compter du 1<sup>er</sup> mars 2006, l'office s'installera dans le nouveau bâtiment administratif du 4 de la Mühlestrasse à Ittigen. Par ailleurs, l'OFEN s'occupe depuis janvier de deux domaines supplémentaires: l'utilisation des forces hydrauliques et la surveillance des ouvrages d'accumulation. Ces tâches sont regroupées dans la nouvelle division «Force hydraulique et barrages».

Deux ans de grands travaux auront été nécessaires pour ériger le nouveau centre administratif du Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication (DETEC) sur l'ancien site de l'entreprise Gurit-Worbla à Ittigen. Ce complexe moderne est constitué de trois bâtiments de béton, de verre et de bois provenant de forêts exploitées de façon durable. Le corps de bâtiment le plus remarquable fait quelque 160 mètres de long sur quatre étages.

### Le DETEC réunit les offices

Plus de 1000 collaboratrices et collaborateurs du DETEC emménageront dans le nouveau bâtiment administratif d'ici à la fin 2006. A l'exception de l'Office fédéral de la communication (OFCOM) qui reste à Bienne, tous les offices du DETEC migrent à Ittigen. Outre l'Office fédéral de l'énergie (OFEN), qui quitte la Worblentalstrasse 32 à Ittigen, le déménagement concerne les offices fédéraux des routes (OFROU), de l'aviation civile (OFAC), du développement territorial (ARE) et des transports (OFT). L'Office fédéral de l'environnement (OFEV) – anciennement OFEFP – reste dans ses murs actuels, à Ittigen également. La commune d'Ittigen est proche de la ville de Berne et est très bien desservie par les moyens de transport. Les bâtiments de l'administration sont aisément accessibles en train et en bus.

### L'OFEFP devient l'OFEV

Le Conseil fédéral avait entrepris d'autres changements dans l'organisation des offices du DETEC qui sont presque passés inaperçus du public. En août 2005, le gouvernement a décidé de regrou-

per les ressources disponibles dans les domaines de l'environnement, des eaux et des dangers naturels et de dissoudre l'Office fédéral des eaux et de la géologie (OFEG) au 1<sup>er</sup> janvier 2006. Les domaines «dangers naturels» et «eaux» de l'OFEG sont confiés à l'OFEFP, renommé entre-temps Office fédéral de l'environnement (OFEV). Les autres tâches de l'OFEG, qui concernent les voies navigables intérieures et la navigation sur le Rhin, sont transférées à l'Office fédéral des transports. Le domaine du service géologique national a été attribué à swisstopo, un centre de compétence du Département de la défense, de la protection de la population et des sports (DDPS).

### OFEN: nouvelle division «Force hydraulique et barrages»

En assimilant les domaines de l'utilisation des forces hydrauliques et de la surveillance des ouvrages d'accumulation de l'ancien OFEG, l'Office fédéral de l'énergie comble un créneau dans l'ensemble de ses tâches. Cette intégration représente un atout grâce auquel l'OFEN pourra désormais se consacrer «de manière encore plus globale au domaine de la production d'énergie», comme le souligne son directeur, Walter Steinmann.

L'organisation de l'office a aussi été modifiée en conséquence: aux quatre divisions existantes (voir encadré) vient s'en ajouter une nouvelle, appelée «Force hydraulique et barrages». Elle est dirigée par Richard Chatelain, un Bâlois qui siègera également au Comité de direction de l'OFEN.

(rik)