

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **132 (2006)**

Heft 13/14: **Ouest lausannois**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.



Politiques de l'environnement et gestion durable des ressources naturelles

du 27 septembre au 18 décembre 2006 (13 séances). Sous la Direction des Professeurs Peter Knoepfel et Stéphane Nahrath.

Objectifs

- Introduction à l'analyse des politiques de l'environnement classiques et des régimes institutionnels des ressources naturelles
- Relecture de ces politiques sous l'angle de leur contribution (relative) à la gestion durable des ressources concernées, afin d'en identifier les limites.
- Effectuer un pas supplémentaire en direction de nouvelles conceptions des politiques environnementales dites de gestion durable des ressources naturelles

Délais d'inscription: 15 septembre 2006

Renseignements et inscriptions:
Brochures d'information sur demande au 021 557 74 00 ou sur www.idheap.ch

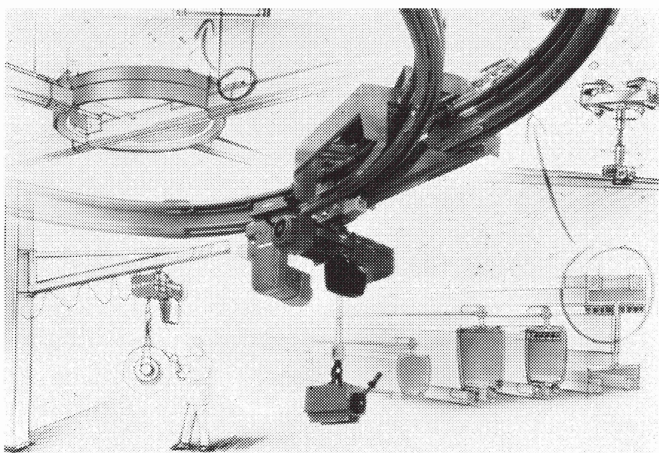


Institut de hautes études en administration publique
Swiss Graduate School of Public Administration
Institut universitaire autonome

L'Université pour le service public

Ponts roulants légers Demag

A chaque emplacement où des charges jusqu'à 3200 kg doivent être soulevées, transportées, chargées et déchargées, les ponts roulants légers DEMAG vous offrent des possibilités économiques et rationnelles.



BURRI Manutention

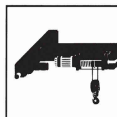
W. Burri SA 1000 Lausanne 16
Adresse: chemin de la Meunière 12 - 1008 Prilly
Tél. 021 624 45 33 - Fax 021 624 18 69
Représentant en Suisse romande de:

Mannesmann Dematic SA

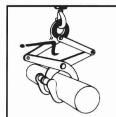
B 5370



Palans compacts



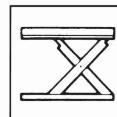
Ponts roulants



Engins de préhension



Alimentation

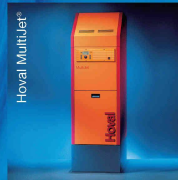


Plates-formes élévatoires

Pompes à chaleur



Mazout



Gaz



Bois



Energie solaire



Ventilation



NOUS PENSONS EN PERMANENCE À L'AVENIR. ET CECI DEPUIS DES DÉCENNIES.

Les ressources énergétiques de notre planète font parties de nos biens les plus précieux, nous devons absolument les ménager pour nos enfants et petits enfants. Hoval, une entreprise suisse à l'avant-garde dans le domaine de la technique du chauffage et de la ventilation, travaille en collaboration avec des sociétés partenaires, des hautes écoles d'ingénieur, des bureaux techniques et des installateurs à la technologie de demain et d'après-demain: Hoval SA, case postale 225, 1023 Crissier 1, tél. 0848 848 363, fax 0848 848 767, crissier@hoval.ch, www.hoval.ch.

Hoval

Economie d'énergie – protection de l'environnement