

Zeitschrift: Générations
Herausgeber: Générations, société coopérative, sans but lucratif
Band: - (2018)
Heft: 105

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

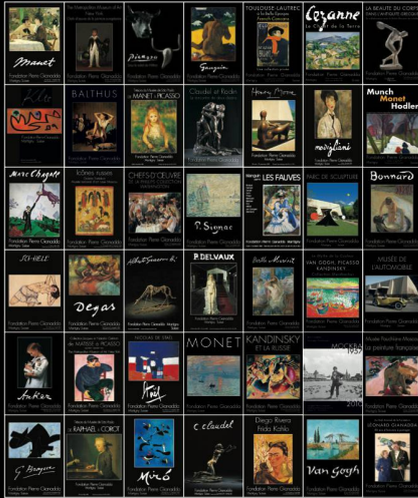
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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

Fondation Pierre Gianadda

1978 **40 ANS** 2018
10 MILLIONS DE VISITEURS



SOULAGES

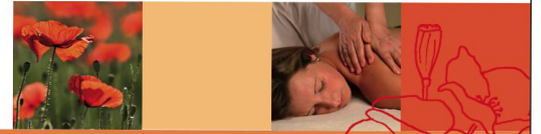
Une rétrospective

Martigny

15 juin – 25 novembre 2018
Tous les jours de 9 h à 19 h

Suisse

NVS Naturopathie
et Thérapie complémentaire
Association Suisse en Naturopathie



3000 thérapeutes.
Trouvez la personne
qui vous convient.



www.nvs.swiss



MEDITEC SA
MOBILITÉ – AUTONOMIE

Entreprise familiale
depuis 1993

LIFT VERTICAL, À SIÈGE OU À PLATEFORME

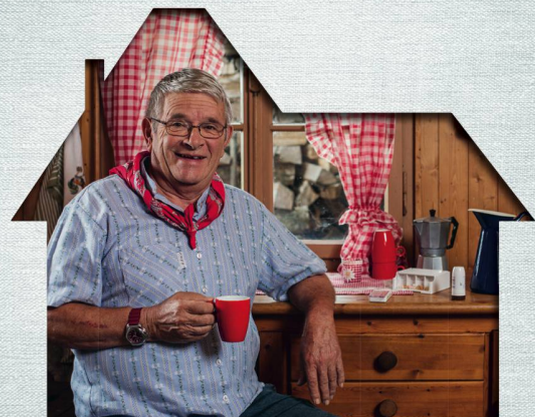


- Conseils sur site
- Devis gratuit et sans engagement
- Installation et entretien dans toute la Suisse romande

www.meditec.ch – info@meditec.ch
Tél. 021 887 02 10

Qui soigne et apporte de l'aide à 2042 mètres d'altitude ?

Notre mandat de prise en charge est aussi
valable pour Jean-Pierre Favre.



AIDE ET SOINS
À DOMICILE
L'ORIGINAL

www.aide-soins-domicile.ch
Magazine ASD

Pour vous – chez vous
**AIDE ET SOINS
À DOMICILE**
Suisse