Zeitschrift: Visit: Magazin der Pro Senectute Kanton Zürich

Herausgeber: Pro Senectute Kanton Zürich

Band: - (2009)

Heft: 3

Rubrik: [Rätsel]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

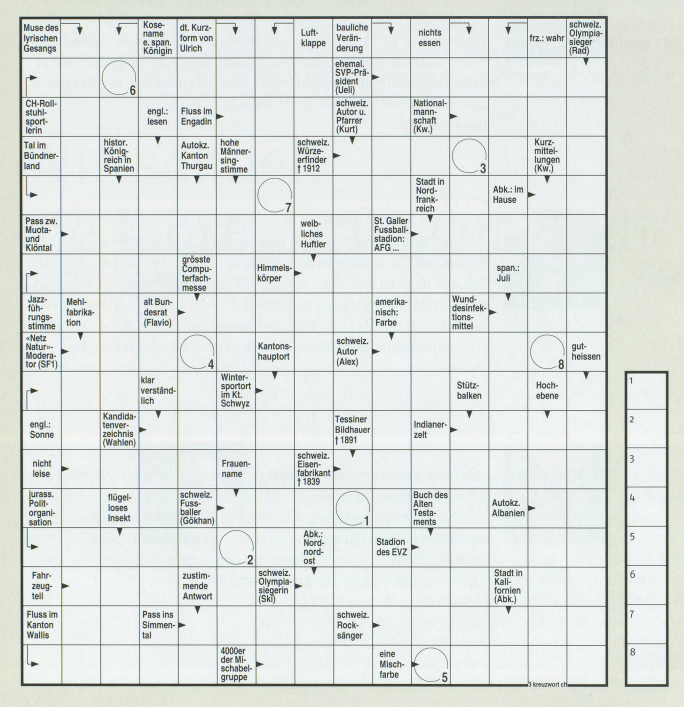
Terms of use

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.11.2025

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

Gewinnen Sie einen Aufenthalt im Seminar- und Wellnesshotel Stoos (SIEHE SEITE 29)



Das gewinnen Sie

- 1. PREIS
- 3 Übernachtungen für 2 Personen (Doppelzimmer, Frühstücksbuffet)
- 2. PREIS
- 2 Übernachtungen für 2 Personen (Doppelzimmer, Frühstücksbuffet)

3. PREIS

1 Übernachtung für 2 Personen (Doppelzimmer, Frühstücksbuffet)

TROSTPREIS



Als Trostpreise verlosen wir Exemplare des Buches «Dalai Lama – Ratschläge des Herzens» von Diogenes

So nehmen Sie an der Verlosung teil

Senden Sie eine Postkarte mit dem Lösungswort und Ihrer vollständigen Adresse an: Pro Senectute Kanton Zürich, Cornelia Baburi, Forchstr. 145, Postfach 1381, 8032 Zürich oder Mail an raetsel@zh.pro-senectute.ch

Die Gewinner/-innen werden ausgelost und direkt benachrichtigt. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Einsendeschluss: 30. September 2009

Lösungen Preisrätsel aus VISIT 2/2009



EIGENART

Gewinnerinnen und Gewinner

1. PREIS 2. PREIS Christa Schoch, Bertschikon Elfi Ebnöther, Schlieren

3. PREIS

René Schnell, Bachenbülach

4.-30. PREIS Hermann Gubisch, Brüttisellen Isabella Schilling, Obfelden

Claire Zünd, Zürich

Klara Schwerzmann, Horgen

Theodor Brunner, Winterthur

Lilly Lanz, Winkel

Ursula Rubli-Keller, Zürich

Imelda Lauchenauer-Brändle, Wädenswil

Ursula Brühwiler, Zürich

Dora Wittwer, Bachenbülach

Anna Hunziker, Thalheim

Ruth Eisenhut, Wald

Gottfried Bührer, Dorf

Peter Kläsi, Männedorf

Lilly Jenzer, Meilen

Elisabeth Wermelinger, Langnau a.A.

Sylvia Lorenzi-Dietschi, Richterswil

V. Giger-Gfeller, Embrach

Rosmarie Hagen, Erlenbach

Fredy Kuratli, Schönenberg

Rosmarie Reller-Grob, Zürich

Dieter Baer, Steinmaur

Inge Hänggi, Kilchberg

Brigitte Giger, Mettmenstetten

Sandra Siegrist, Hochfelden

Liisbeth Egli, Gossau

Myrtha Schäfer, Oberweningen

Die Redaktion von VISIT dankt dem Seminar- und Wellnesshotel Stoos für die drei neuen Hauptpreise in der aktuellen Ausgabe.

Sudoku

Softman Tolking Softman	2	V			6		4	est a
8	lend I	3	22.1A3	8350.	9MAA			7
ANGELIANIE MINISTERIO	7		1	9				
la viere i		1		60, 30 G	3	Marina Defrações		4
B.V.		2				5	182216	er (F
5	O c		9			2	STATE AN	
1000				2	1		9	
1						7		5
	3		6				8	

©Conceptis Puzzles

6016793

So funktioniert Sudoku

Füllen Sie das Gitter so aus, dass jede Reihe, jede Spalte, alle 3×3 Boxen die Zahlen 1 bis 9 enthalten.

Alle Neune in einer Reihe: Eine ausgefüllte Reihe muss jede der angegebenen Zahlen beinhalten. Es ist pro Zelle nur eine Zahl einzugeben. Es gibt neun Reihen in dem Rastergitter, für die alle dasselbe gilt.

9	3	8	7	1	2	4	5	6
2	6	1	4	3	5	9	7	8
7	4	5	9	6	8	1	3	2
1	9	7	5	2	3	8	6	4
4	8	2	6	9	7	5	1	3
6	5	3	1	8	4	7	2	9
5	1	6	2	4	9	3	8	7
3	2	9	8	7	1	6	4	5
8	7	4	3	5	6	2	9	1

6016792

Lösung Sudoku aus VISIT 2/2009