

Neue Kulturmethode

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

Objektyp: **Illustration**

Zeitschrift: **Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin**

Band (Jahr): **10 (1884)**

Heft 31

PDF erstellt am: **29.04.2024**

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.

⌘ Räthselhafte Inschrift. ⌘



Wie myt bis ga Stäfa und be wieber retour?

⌘ Verzweifelter Zustand. ⌘



Arzt: Und wo fehl'ts denn eigentlich?

Haus: I bi halt en arme Tropf. D'Frau ist mer furt g'luffe, d'Kinder hei die Verwandte g'no und d'Suppe, bieni dä Morge g'esse ha, wott au nit bi mer blybe.

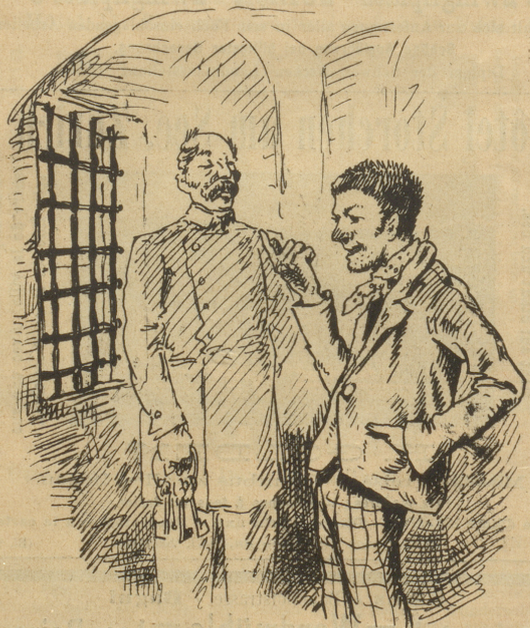
⌘ Neue Kulturmethode. ⌘



Kubi (zu seinem Kameraden, der betrunken am Boden liegt): Poh Donner, was treibst Du da?

Haus: Nit anders, Du ghehst ja: Bodenkultur!

⌘ Gefast. ⌘



Gefangenwärter: Wären Sie arm geblieben, statt gewalthätig reich werden zu wollen, wären Sie jetzt nicht hier!

Verbrecher: Bin ich den jetzt nicht reich? Sehen Sie, wie ich mit Bittern gefegnet bin!